

ENI S.P.A.

Sede legale: piazzale E. Mattei 1 - 00144 Roma (RM), Italia
 Codice Fiscale: 00484960588
 Partita IVA: 00905811006

*Sistema di qualificazione - Settori speciali
 Servizi di manutenzione*

San Donato M.se, 20/05/2015
 Prot. APR/VEMA/630/2015/P

SISTEMA DI QUALIFICAZIONE - SETTORI SPECIALI

Il presente avviso è un bando di gara	sì	no X
---------------------------------------	----	-------------

SEZIONE I: ENTE AGGIUDICATORE**I.1) DENOMINAZIONE, INDIRIZZI E PUNTI DI CONTATTO**

Denominazione ufficiale: eni spa		
Indirizzo postale: Via Emilia, 1		
Città: San Donato Milanese (MI)	Codice postale: 20097	Paese: Italia
Punti di contatto: APR/VEMA-A All'attenzione di:	Telefono:	
Posta elettronica:	Fax:	
Indirizzo(i) internet (se del caso) Ente aggiudicatore (URL): www.eni.com Profilo di committente (URL): https://eprocurement.eni.it		

Ulteriori informazioni relative al sistema di qualificazione sono disponibili presso:	X I punti di contatto sopra indicati Altro: <i>completare l'allegato A.I</i>
Un'ulteriore documentazione è disponibile presso:	X I punti di contatto sopra indicati Altro: <i>completare l'allegato A.II</i>
Le domande di partecipazione o le candidature vanno inviate a:	X I punti di contatto sopra indicati Altro: <i>completare l'allegato A.III</i>



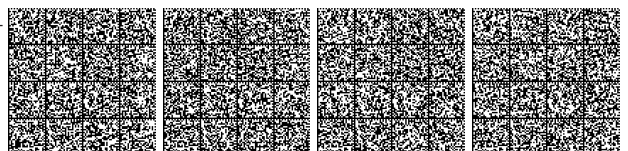
1.2) PRINCIPALI SETTORI DI ATTIVITÀ DELL'ENTE AGGIUDICATORE

<input checked="" type="checkbox"/> Produzione, trasporto e distribuzione di gas e calore	Acqua
<input checked="" type="checkbox"/> Elettricità	Servizi postali
<input checked="" type="checkbox"/> Esplorazione ed estrazione di gas e petrolio	Servizi ferroviari
Esplorazione ed estrazione di carbone e altri combustibili solidi	Servizi di ferrovia urbana, tram, filobus o bus
	Attività connesse ai porti
	Attività connesse agli aeroporti

SEZIONE II: OGGETTO DEL SISTEMA DI QUALIFICAZIONE

II.1) DENOMINAZIONE CONFERITA AL SISTEMA DI QUALIFICAZIONE DALL'ENTE AGGIUDICATORE				
Servizi di Manutenzione, Servizio ROV, Servizi di ispezione interna e pulizia con PIG				
II.2) TIPO DI APPALTO (Scegliere una sola categoria - lavori, forniture o servizi - che corrisponde maggiormente all'oggetto specifico dell'appalto o degli acquisti)				
Lavori	Forniture	Servizi	<input checked="" type="checkbox"/>	Categoria di servizi: N.
II.3) DESCRIZIONE DEI LAVORI, DEI SERVIZI O DELLE FORNITURE DA APPALTARE MEDIANTE IL SISTEMA DI QUALIFICAZIONE				
<p>Con il presente avviso, diretto esclusivamente a Figure Giuridiche permanenti e non a raggruppamenti temporanei, eni spa, per le attività di eni spa, si propone di pervenire per ogni singolo Gruppo Merce di seguito elencato alla compilazione di liste fornitori qualificati, dalle quali potranno essere selezionati i Candidati per le gare d'appalto di lavori, beni o servizi condotte da eni spa in nome e per conto.</p> <p>Le Figure Giuridiche che risulteranno qualificate a fronte del presente Avviso di Qualifica potranno essere considerate automaticamente qualificate anche per le società italiane di eni non soggette all'applicazione del D.Lgs. n.163 del 2006 e s.m.i.. ed inserite nei rispettivi Albi Fornitori.</p> <p>GRUPPO MERCE CATEGORIA CRITICITÀ BUSINESS: B CATEGORIA CRITICITÀ HSE: A</p>				



GRUPPO MERCE SS06AB02 - MANUTENZIONE COMPLESSI DI PROTEZIONE CATODICA**GRUPPO MERCE SS06BB01 - MANUTENZIONE IMPIANTI ELETTRO-STRUMENTALI****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: IMPIANTI ELETTRICI/STRUMENTALI INDUSTRIALI****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: ELETTRICI****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: STRUMENTALI****GRUPPO MERCE: SS06BB02 - MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: MOTORI ELETTRICI****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: MOTORI MT/MOTORI CC****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: MOTORI BT****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: GRUPPI DI CONTINUITÀ STATICI****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: UPS****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: QUADRI CORRENTE CONTINUA (QCC)****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: QUADRI ELETTRICI****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: QUADRI MT****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: QUADRI BT****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: PROTEZIONI ELETTRICHE****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: ALTA TENSIONE****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: BASSA/MEDIA TENSIONE****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: TRASFORMATORI****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: TRASFORMATORI IN OLIO AT/MT E MT/MT****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: TRASFORMATORI IN OLIO MT/BT****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: TRASFORMATORI IN RESINA****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: OLIO ISOLANTE****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: SISTEMI DI ECCITAZIONE****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: SISTEMI ELETTRONICI DI POTENZA**

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: SOFT STARTER BASSA TENSIONE
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: SOFT STARTER MEDIA TENSIONE
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: AZIONAMENTI ELETTRICI
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: < 0,2 MW
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: 0,2 - 1 MW
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: > 1 MW
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: ALTERNATORI
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: < 10 MVA
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: 10-60 MVA
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: > 60 MVA
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: MISURATORI FISCALI DI ENERGIA

GRUPPO MERCE SS06BB03 - MANUTENZIONE SPECIALISTICA STRUMENTALE E SISTEMI DI CONTROLLO
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: CABINE E SISTEMI DI ANALISI
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: GAS CROMOGRAFICI
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: ANALISI ACQUE
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: ANALISI FUMI/ARIA
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: SISTEMI DI MISURA E REGOLAZIONE
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: MISURATORI E REGOLATORI FISCALI
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: GAS
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: LIQUIDI
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: VAPORE
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: MISURATORI E REGOLATORI PRESSIONE – PORTATA - LIVELLO
 TEMPERATURA E LOOP
 ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: MISURE IN ASSICURAZIONE QUALITÀ/AMBIENTE/SICUREZZA/SOA
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: PESE A PONTE



ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: SISTEMI DI CONTROLLO, SCADA, CONTROLLO REMOTO E SUPERVISIONE

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: SCADA

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: DCS

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: PLC/RTU/SDS

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: FIRE & GAS

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: TELEMETRIA

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: SISTEMI DI SEGNALAZIONE (AIDS)

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: STRUMENTI CAMPIONE

GRUPPO MERCE SS06BA01 - MANUTENZIONE MACCHINE

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: MANUTENZIONE GENERICA

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: POMPE

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: VOLUMETRICHE

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: BASSA PRESSIONE < 200 BAR

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: ALTA PRESSIONE > 200 BAR

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: CENTRIFUGHE

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: GRUPPI ELETTROGENI

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: COMPRESSORI

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: GAS

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: CENTRIFUGHI

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: ALTERNATIVI BASSA PRESSIONE < 200 BAR

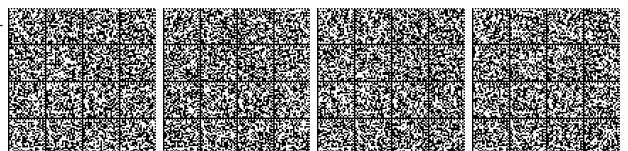
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: ALTERNATIVI ALTA PRESSIONE > 200 BAR

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: ARIA

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: CENTRIFUGHI

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: ALTERNATIVI

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: TURBINE



ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: VAPORE

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: < 15 MW

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: 15 – 80 MW

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: > 80 MW

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: GAS

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: < 10 MW

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: 10-170 MW

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: > 170 MW

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: REGOLATORE DI GIRI

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: PARTI E COMPONENTI OLEODINAMICHE (INCLUDE ATTUATORI, PISTONI, CENTRALINE, ETC)

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: MOTORI TERMICI

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: PARTI E COMPONENTI MECCANICHE (TENUTE MECCANICHE)

GRUPPO MERCE: SS06BA02-MANUTENZIONI MECCANICHE IMPIANTI E APPARECCHIATURE

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: MANUTENZIONE GENERICA

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: APPARECCHIATURE

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: SCAMBIATORI

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: FASCIO TUBIERO

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: PIASTRE

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: AGITATORI/MISCELATORI/REATTORI

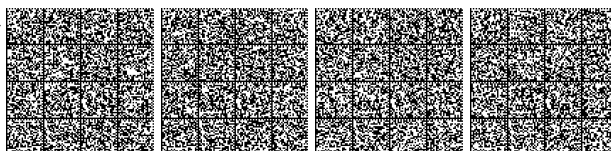
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: ESTRUSORI E GRUPPI TAGLIO

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: POLIMERI

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: ELASTOMERI

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: PALI PER IMPIEGHI SPECIFICI E TORRI FARO

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: OPERE DI CARPENTERIA (STRUTTURE, MODULI, PIPING, ETC)



ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: VALVOLE
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: SICUREZZA PSV
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: BASSA PRESSIONE < 200BAR
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: ALTA PRESSIONE > 200 BAR
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: REGOLAZIONE/INTERCETTO
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: BASSA PRESSIONE < 200BAR
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: ALTA PRESSIONE > 200 BAR
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: RIDUZIONE GAS
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: TESTE POZZO
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: FORNI, TERMODISTRUTTORI E GENERATORI DI VAPORE
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: FORNI
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: FORNI DI CRACKING
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: GENERATORI DI VAPORE
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: TRADIZIONALI A FIAMMA
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: A RECUPERO DI CALORE/VAPORE
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: BRACCI DI CARICO
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: MARINI
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: TERRESTRI
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: SERBATOI
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: STOCCAGGIO
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: GPL
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: COLONNE
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: TORRI DI RAFFREDDAMENTO/AIR – COOLER
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: SISTEMI DI DISTRIBUZIONE MATERIALI DI IMPIANTO



ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: MATERIALI SOLIDI (AD ES. NASTRO TRASPORTATORE) ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: FANGHI ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: CENERI/POLVERI		
GRUPPO MERCE SS05AC10 - SERVIZIO REMOTE OPERATED VEHICLE (ROV)		
GRUPPO MERCE SS01AF11 – SERVIZI DI ISPEZIONE INTERNA E PULIZIA CON PIG		
I Candidati dovranno essere in grado di operare alle condizioni operative stabilite da eni .		
II.4) CPV (VOCABOLARIO COMUNE PER GLI APPALTI)		
	Vocabolario principale	Vocabolario supplementare (se pertinente)
Oggetto principale	71.63.10.00-0	- -
Oggetti Complementari	. . . - . . . - . . . -	- - - - - -
II.5) GLI APPALTI COPERTI DAL PRESENTE SISTEMA DI QUALIFICAZIONE RIENTRANO NEL CAMPO DI APPLICAZIONE DELL'ACCORDO SUGLI APPALTI PUBBLICI (AAP)		sì no X

SEZIONE III: INFORMAZIONI DI CARATTERE GIURIDICO, ECONOMICO, FINANZIARIO E TECNICO

III.1) CONDIZIONI DI PARTECIPAZIONE

III.1.1) Qualificazione per il sistema <i>(Qualora tali informazioni siano voluminose e basate su documenti a cui i fornitori, imprenditori o prestatori di servizi interessati hanno accesso, sarà sufficiente una sintesi delle condizioni e dei metodi principali, nonché un riferimento a tali documenti)</i>	
Condizioni che gli operatori economici devono soddisfare per l'ottenimento ed il mantenimento della qualifica	Metodi di verifica per ciascuna condizione



Sez.1. Requisiti Minimi inderogabili a pena di esclusione:

Il Candidato dovrà dimostrare di:

- a. Consentire il trattamento dei dati personali di cui al D. Lgs. n. 196 del 2003 e s.m.i.;
- b. Attenersi ai principi del Codice Etico **eni**;
- c. Attenersi a quanto previsto dal D.Lgs. 81/2008 in materia di salute e sicurezza dei lavoratori (*per il Candidato la cui sede operativa è situata in Italia*);
- d. Non trovarsi in una delle condizioni di esclusione di cui all'art. 38 del D. Lgs. n. 163 del 2006 e s.m.i.;

N.B. - Nel caso di Raggruppamenti di Imprese permanenti ogni impresa associata dovrà dimostrare di non trovarsi in una delle condizioni di esclusione di cui all'art. 38 del D. Lgs. n. 163 del 2006 e s.m.i....

Il Candidato prende atto che il mancato possesso di anche uno solo dei requisiti di cui all'art. 38 del D. Lgs. n. 163 del 2006 e s.m.i., ovvero la produzione di una dichiarazione risultante irregolare, mendace o incompleta, costituiscono motivo di esclusione dal processo di qualificazione.

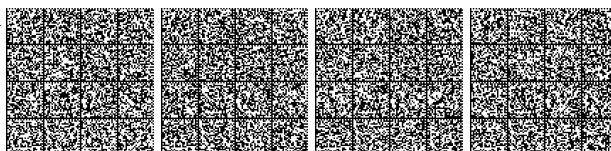
eni spa si riserva il diritto di richiedere la produzione di ogni opportuna certificazione in

Sez.1.) Evidenze richieste a dimostrazione del possesso dei requisiti minimi inderogabili richiesti:

Let. a), b), c), d) – Il Candidato dovrà produrre specifica dichiarazione, a firma del Legale Rappresentante, sottoscritta e corredata da una copia leggibile di un valido documento di identità del sottoscrittore, conforme al Form Compliance di cui al punto VI.2.2 para. 4.

Let. e) – Il megasupplier dovrà presentare per la propria candidatura e per quella delle subsidiaries indicate, la documentazione comprovante il possesso dei requisiti etico/professionali, economico/finanziari e tecnico/operativi richiesti per ciascun fornitore nel presente Avviso di Qualifica. Qualora non in possesso di uno o più requisiti richiesti dal presente Avviso, il "megasupplier" e/o ciascuna subsidiary potrà candidarsi al presente Avviso di Qualifica ricorrendo all'istituto dell'avvalimento tra società del gruppo del c.d. "megasupplier" ai sensi degli articoli 49 e 50 del Codice Appalti D.lgs. 163 del 2006 e s.m.i.

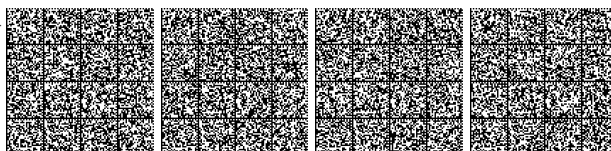
Let. f) – Il Candidato dovrà produrre il Certificato di C.C.I.A.A. in corso di validità o apposita dichiarazione sostitutiva resa ai sensi del D.P.R. 445



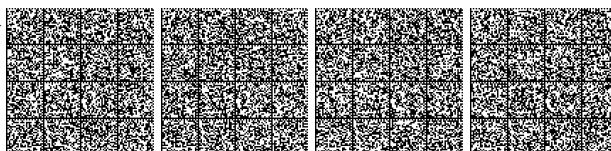
<p>ordine al possesso dei requisiti dichiarati e comunque di accertare, anche autonomamente, a propria discrezione in qualsiasi momento, con qualsiasi mezzo consentito, la veridicità di tale dichiarazione.</p> <p>e. Qualora si candidi al presente Avviso di Qualifica un fornitore "megasupplier" questi dovrà fornire elenco delle sue subsidiaries controllate, che potranno svolgere le attività di cui al presente Avviso indicando l'area geografica in cui ciascuna subsidiary opera. Si intende Fornitore "megasupplier" un Fornitore di grandi dimensioni economico/operative, in grado di offrire la propria attività attraverso le sue subsidiaries controllate al 100%, con governance industriale centralizzata e articolato a livello mondiale in tutte o gran parte delle aree geografiche dove eni ha una sede legale e/o operativa; tali sedi sono reperibili sul sito eni al seguente link: http://www.eni.com</p> <p>f. Disporre di un certificato di iscrizione alla Camera di Commercio, Industria, Artigianato e Agricoltura (C.C.I.A.A.) riportante l'attuale assetto societario, il nominativo dei soggetti che amministrano l'Impresa e dell'eventuale Direttore Tecnico.</p>	<p>del 2000 redatta come da facsimile reperibile sul sito https://eprocurement.eni.it con il seguente percorso: Fornitori/Gare e Appalti/Documenti di Gara/Modulistica Antimafia.</p> <p>Nel caso di società costituite all'estero, prive di una sede secondaria con rappresentanza stabile in Italia, è richiesto il certificato di iscrizione agli analoghi registri professionali dello Stato di residenza. Qualora tale Stato non preveda l'obbligo di iscrizione in registri professionali, è richiesta una dichiarazione scritta attestante l'esercizio della professione di imprenditore. In ogni caso, dovrà essere prodotta documentazione attestante le generalità di coloro che esercitano poteri di amministrazione, di rappresentanza o di direzione dell'Impresa.</p> <p>eni spa si riserva il diritto di accertare a propria discrezione in qualsiasi momento, con qualsiasi mezzo consentito, la veridicità di tale documentazione.</p> <p>In caso di Raggruppamenti di Imprese permanenti (es. Consorzio) ogni impresa deve presentare il proprio Certificato o la propria dichiarazione.</p>
---	---



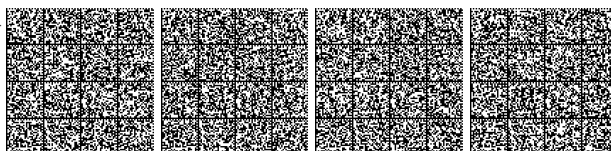
<p>Qualora l'Impresa abbia individuato la figura del Direttore Tecnico e il nominativo dello stesso non sia riportato nel Certificato C.C.I.A.A. è necessaria una dichiarazione a firma del rappresentante legale dell'Impresa o di un procuratore a ciò abilitato, riportante il nominativo ed i relativi dati anagrafici del Direttore Tecnico. Se l'Impresa non avesse individuato la figura del Direttore Tecnico, tale situazione deve essere comunque dichiarata nei modi predetti.</p> <p>g. Eseguire il pagamento del corrispettivo previsto al punto VI.2.3 calcolato secondo le modalità indicate da eni spa;</p> <p>h. Avere almeno una referenza specifica per le attività per le quali si chiede la qualifica, eseguita negli ultimi 5 anni, di importo pari o superiore alla soglia comunitaria.</p> <p>Sez.2) Requisiti Minimi inderogabili, specifici per i Gruppi Merce oggetto del presente avviso, a pena di esclusione:</p> <p>GM: SS06BB01 - MANUTENZIONE IMPIANTI ELETTRICO-STRUMENTALI</p> <p>Descrizione del servizio: Attività di manutenzione generica su impianti elettro-strumentali.</p>	<p>Il Candidato dovrà inoltre produrre dichiarazione scritta, a firma del Legale Rappresentante, in cui dichiara il proprio impegno a comunicare tempestivamente eventuali variazioni sostanziali dell'assetto societario, dei soggetti che amministrano l'Impresa e dell'eventuale Direttore Tecnico, intervenute successivamente all'invio del Certificato C.C.I.A.A. o della dichiarazione sostitutiva.</p> <p>Let. g) – Il Candidato dovrà presentare una lettera di accettazione del pagamento del Corrispettivo richiesto per l'avvio del processo di qualifica (come previsto al punto VI.2.3) e calcolato secondo le modalità indicate da eni spa. Prima della conclusione dell'iter di qualifica il Candidato dovrà presentare copia del bonifico recante l'evidenza dell'accredito del corrispettivo.</p> <p>Let. h) – Il Candidato dovrà produrre almeno una referenza tecnica di validità attuale (ultimi 5 anni) e di importo pari o superiore alla soglia comunitaria, dettagliata per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto. Le referenze devono essere specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualificazione e dovranno dimostrare l'esperienza maturata rispetto alle problematiche connesse con i settori e le attività, onshore ed offshore, in cui eni spa opera.</p>
---	--



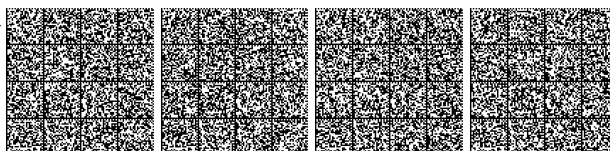
<p>i. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi cinque anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica su alcuni o tutti i seguenti:</p> <p>Attributo tecnico 2 - Elettrici</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Esecuzione di giunti e terminazioni su cavi MT ○ Posa cavi MT ○ Manutenzione di apparecchiature MT ○ Esecuzione di montaggi di carpenteria leggera ○ Realizzazione di impianti BT ○ Manutenzione impianti illuminazione. <p>Attributo tecnico 2 - Strumentali</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Esecuzione di montaggi di carpenteria leggera ○ Realizzazione di impianti BT ○ Verifica e taratura strumenti <p>Inoltre si richiedono le seguenti referenze specifiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Nr. 2 Contratti aperti pluriennali di manutenzione elettrica e strumentale sui siti di clienti operanti nel settore oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico 	<p>Sez.2.) <u>Evidenze richieste a dimostrazione del possesso dei requisiti minimi inderogabili, specifici per Gruppo Merce, richiesti:</u></p> <p>Let. i) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze tecniche, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 5 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>La valutazione avverrà di norma mediante verifica delle capacità tecniche (disponibilità di risorse e mezzi) presso la sede del Candidato.</p> <p>Let. j) Il Candidato dovrà produrre una descrizione dettagliata dell'organizzazione aziendale e del team previsto per l'esecuzione dei servizi, specificando e fornendo le qualifiche del personale coinvolto.</p> <p>Let. k) Il Candidato dovrà produrre un elenco dettagliato delle attrezzature possedute per l'esecuzione dei servizi, specificando una breve descrizione dell'attrezzatura in oggetto.</p> <p>Let. l) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze tecniche, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 5 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p>
---	---



<ul style="list-style-type: none"> ○ Avere referenze continuative a copertura degli ultimi 5 anni di contratti aperti; ○ Avere referenze negli ultimi 3 anni con almeno 3 committenti. Contratti sia aperti che chiusi. <p>j. Organizzazione: Il Candidato dovrà disporre del seguente personale:</p> <p><u>Attributo tecnico 2 - Elettrici</u></p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Nr. 4 elettricisti con certificato PES, di cui 2 con almeno 10 anni di esperienza come elettricista in ambito industriale; ○ Elettricisti specializzati MT: (almeno 4 risorse con esperienza su apparecchiature e impianti in MT in ambito Oil&Gas e/o Power Generation di almeno 5 anni) ○ Elettricisti specializzati BT: (almeno 4 risorse con esperienza su apparecchiature e impianti in ambito Oil&Gas e/o Power Generation di almeno 5 anni) 	<p>La valutazione avverrà di norma mediante verifica delle capacità tecniche (disponibilità di risorse e mezzi) presso la sede del Candidato.</p> <p>Let. m) Il Candidato dovrà produrre una descrizione dettagliata dell'organizzazione aziendale e del team previsto per l'esecuzione dei servizi, specificando e fornendo le qualifiche del personale coinvolto.</p> <p>Let. n) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze tecniche, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 5 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. o) Il Candidato dovrà produrre una descrizione dettagliata dell'organizzazione aziendale e del team previsto per l'esecuzione dei servizi, specificando e fornendo le qualifiche del personale coinvolto.</p> <p>Let. p) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p> <p>Let. q) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p>
---	--



<p><u>Attributo tecnico 2 - Strumentali</u></p> <ul style="list-style-type: none">○ Nr. 4 strumentisti, di cui 2 con almeno 10 anni di esperienza come strumentista in ambito industriale e certificazione PES○ Operai specializzati: nr. 2 risorse con esperienza in ambito Oil&Gas e/o Power Generation di almeno 5 anni○ Eletttricisti specializzati BT: nr. 4 risorse con esperienza su apparecchiature e impianti in ambito Oil&Gas e/o Power Generation di almeno 5 anni <p>k. Attrezzature: Il Candidato dovrà possedere le seguenti attrezzature:</p> <ul style="list-style-type: none">○ Attrezzatura per prove elettriche di isolamento (es. Megger)○ Prove di continuità elettrica/rilievi tensione corrente (multimetri digitali);○ Furgone officina attrezzato completo di banco da lavoro (completo di morsa);○ Trabattelli e scale a norma○ Scarica batterie del tipo intelligenti (a corrente costante ed a tensione costante) con una portata massima di scarica di almeno 200 A.	<p>Let. r) Il Candidato dovrà produrre un elenco dettagliata delle attrezzature possedute per l'esecuzione dei servizi, specificando una breve descrizione dell'attrezzatura in oggetto.</p> <p>Let. s) Il Candidato dovrà produrre una descrizione dettagliata dell'organizzazione aziendale e del team previsto per l'esecuzione dei servizi, specificando e fornendo le qualifiche del personale coinvolto.</p> <p>Let. t) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p> <p>Let. u) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. v) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p> <p>Let. w) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p>
---	--



GM: SS06BB02 - MANUTENZIONE DI APPARECCHIATURE ELETTRICHE

Descrizione del servizio: Attività di manutenzione specialistica su una o più apparecchiature elettriche elencate nella sezione II.3) dello specifico Gruppo Merceologico.

- I. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi cinque anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere referenze per le attività di Manutenzione in campo, Revisione e collaudo in officina, Servizi ausiliari ove applicabile su alcuni o tutti i seguenti componenti:
- Motori elettrici: motori mt / motori cc; motori bt
 - Gruppi di continuità statici: Ups, quadri corrente continua (qcc)
 - Quadri elettrici: quadri mt, quadri bt
 - Protezioni elettriche: Alta tensione, Bassa/ Media tensione
 - Trasformatori: trasformatori in olio at/mt e mt/mt, trasformatori in olio mt/bt, trasformatori in resina olio isolante

Let. x) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

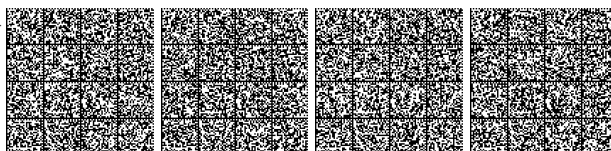
Let. y) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.

Let. z) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

Let. aa) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.

Let. bb) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

Let. cc) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando



<ul style="list-style-type: none"> ○ Sistemi di eccitazione ○ Sistemi elettronici di potenza: soft starter bassa tensione, soft starter media tensione, azionamenti elettrici, azionamenti elettrici, azionamenti elettrici ○ Alternatori: < 10 MVA, 10 - 60 MVA, > 60 MVA ○ Misuratori fiscali di energia. <p>m. Organizzazione: Il Candidato dovrà disporre del seguente personale:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Nr. 2 tecnici con esperienza almeno di 5 anni nella manutenzione dei sistemi Ups (con capacità di verifica e modifica SW) ○ Nr. 4 tecnici di estrazione elettrica/elettronica con 5 anni di esperienza nella manutenzione gruppi statici di continuità. Di questi 4 tecnici almeno 2 devono avere esperienza di 10 anni. <p>GM: SS06BB03 - MANUTENZIONE SPECIALISTICA STRUMENTALE E SISTEMI DI CONTROLLO</p> <p>Descrizione del servizio: Attività di manutenzione specialistica su una o più apparecchiature</p>	<p>Let. dd) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. ee) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando</p> <p>Let. ff) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. gg) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. hh) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p>
---	---



strumentali e sistemi di controllo elencate nella sezione II.3) dello specifico Gruppo Merceologico.

n. **Referenze:** Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi cinque anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere referenze per le attività di Manutenzione specialistica strumentale e sistemi di controllo ove applicabile su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Cabine e Sistemi di analisi: Gas cromatografi; Analisi acque; Analisi Fumi/Aria
- Sistemi di misura e regolazione: Misuratori e regolatori fiscali, Misuratori e regolatori di pressione- portata- livello-temperatura e loop, Misure in assicurazione qualità/ ambiente/ sicurezza/ SOA
- Pese a ponte;
- Sistemi di controllo, scada, controllo remoto e supervisione: Scada, DCS, PLC / RTU / ESD / SDS
- Fire & Gas, Telemetria;
- Sistemi di segnalazione (AIDS);

Let. ii) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

Let. jj) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.

Let. kk) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

Let. ll) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

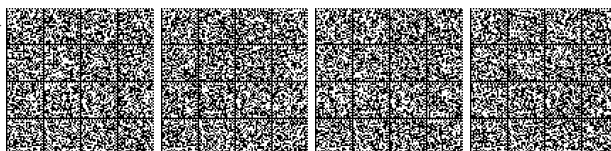
Let. mm) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.



<ul style="list-style-type: none">○ Strumenti campione.o. Organizzazione: Il Candidato dovrà disporre del seguente personale:<ul style="list-style-type: none">○ Nr. 2 tecnici strumentisti con 10 anni di esperienza nella manutenzione sistemi elettronici di gascromatografia.○ Nr. 2 tecnici con esperienza almeno di 5 anni nella manutenzione dei sistemi di analisi○ Avere personale con esperienza almeno di 5 anni nella manutenzione dei sistemi di analisi;○ Nr. 2 Tecnici Laureati in ambito Chimico o Fisico, iscritti a Albo Professionale e di comprovata esperienza nel settore analisi emissioni in atmosfera.○ Avere personale con esperienza almeno di 5 anni nella manutenzione dei sistemi di analisi.○ Avere alle proprie dipendenze almeno 2 tecnici con 10 anni di esperienza nella manutenzione sistemi di pesatura elettronici a ponte○ Nr. 4 tecnici specializzati programmatori con esperienza di almeno 5 anni	<p>Let. nn) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. oo) Il Candidato dovrà produrre un elenco dettagliata delle attrezzature possedute per l'esecuzione dei servizi, specificando una breve descrizione dell'attrezzatura in oggetto.</p> <p>Let. pp) Il Candidato dovrà produrre una descrizione dettagliata dell'organizzazione aziendale e del team previsto per l'esecuzione dei servizi, specificando e fornendo le qualifiche del personale coinvolto.</p> <p>Let. qq) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi specificando se il lavoro è stato eseguito su pompe o su compressori.</p>
--	---



<ul style="list-style-type: none"> ○ Nr. 4 softwaristi, di cui almeno 10 anni di esperienza come softwarista. Elettricisti con certificato PES, di cui 2 con almeno 10 anni di esperienza come elettricista in ambito industriale ○ Nr.4 tecnici specializzati per le verifiche e l'esecuzione di attività sull'HW ○ Nr. 4 tecnici specializzati programmatori con esperienza di almeno 5 anni ○ Nr. 2 strumenti e 2 elettricisti PES con almeno 5 anni di esperienza nella manutenzione di apparecchiature e sistemi elettrici e strumentali destinati alle segnalazioni di aiuto alla navigazione aerea e marittima. <p>GM SS06BA01- MANUTENZIONE MACCHINE</p> <p>Descrizione del servizio: Attività di manutenzione meccanica, svolta direttamente dal fornitore, su un ampio spettro di macchine in grado di effettuare lavorazioni di disassemblaggio, riparazione organi di macchine e revisione completa macchine. Il manutentore specialistico deve essere in grado di presentare, per ogni impianto e/o</p>	<p>Let. rr) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p> <p>Let. ss) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. tt) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p> <p>Let. uu) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. vv) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p> <p>Let. ww) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p>
--	---



apparecchiatura indicata, almeno 2 referenze significative in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi cinque anni.

**ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: MANUTENZIONE
GENERICA**

- p.** Interventi: Il candidato dovrà produrre almeno 1 report di intervento su pompe e 1 su compressori (report lavori negli ultimi 3 anni) - 1 dei report deve essere presso l'officina di proprietà.
- q.** Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti: sui siti di clienti operanti nel settore oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni. I contratti devono essere riferiti ad almeno 2 clienti diversi.
- r.** Attrezzature: Il Candidato dovrà possedere le seguenti attrezzature:
- Almeno 1 officina di proprietà con:
 - Nr. 1 Tornio
 - Nr. 1 Fresatrice

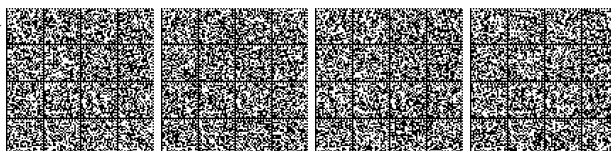
Let. xx) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.

Let. yy) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

Let. zz) Il Candidato dovrà produrre una descrizione dettagliata dell'organizzazione aziendale e del team previsto per l'esecuzione dei servizi, specificando e fornendo le qualifiche del personale coinvolto.

Let. aaa) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

Let. bbb) Il Candidato dovrà produrre un elenco dettagliato delle attrezzature possedute per l'esecuzione dei servizi, specificando una breve descrizione dell'attrezzatura in oggetto.



<ul style="list-style-type: none"> ▪ Nr. 1 Trapano a colonna ▪ Nr. 1 Carrello elevatore <p>s. Organizzazione: Il Candidato dovrà disporre del seguente personale:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Tecnico meccanico specializzato su macchine rotanti: Nr. 2 risorse con esperienza sulle macchine rotanti in ambito Oil&Gas di almeno 5 anni) ○ Operatori specializzati macchine utensili: Nr. 2 risorse con esperienza di almeno 5 anni nel ruolo, come operatori) <p>ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: POMPE ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: VOLUMETRICHE</p> <p>t. Interventi: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi: Revisione tenute meccaniche, Regolazione dei giochi, Revisione valvole di aspirazione /mandata, Revisione pistoni, camicie, aste, diaframmi. Un report può contenere anche più di un intervento sopra citato sulla manutenzione di Pompe Volumetriche in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni.</p> <p>u. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per</p>	<p>Let. ccc) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. ddd) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. eee) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p> <p>Let. fff) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. ggg) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p>
--	---



la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Pompe Volumetriche in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico;

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: POMPE
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: CENTRIFUGHE

- v. Interventi: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi: Revisione tenute meccaniche, Regolazione giochi, Ricondizionamento alberi. Un report può contenere anche più di un intervento sopra citato sulla manutenzione di Pompe Volumetriche in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni.
- w. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:
- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Pompe Centrifughe in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico;

Let. hhh) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

Let. iii) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

Let. jjj) Il Candidato dovrà produrre un elenco dettagliato delle attrezzature possedute per l'esecuzione dei servizi, specificando una breve descrizione dell'attrezzatura in oggetto.

Let. kkk) Il Candidato dovrà produrre una descrizione dettagliata dell'organizzazione aziendale e del team previsto per l'esecuzione dei servizi, specificando e fornendo le qualifiche del personale coinvolto.

Let. v) Il Candidato dovrà produrre evidenza delle Qualifiche/licenze in possesso del Candidato in relazione al punto in oggetto.

Let. mmm) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.



**ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: GRUPPI
ELETTROGENI**

- x. **Referenze:** Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:
- o Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Gruppi Elettrogeni in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico;

**ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: COMPRESSORI
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: CENTRIFUGHI**

- y. **Interventi:** Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi: Regolazione dei giochi, Montaggio/revisione cuscinetti, Revisione tenute. Un report può contenere anche più di un intervento sopra citato sulla manutenzione di Pompe Volumetriche in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni.
- z. **Referenze:** Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per

Let. nnn) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

Let. ooo) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.

Let. ppp) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

Let. qqq) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.

Let. rrr) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

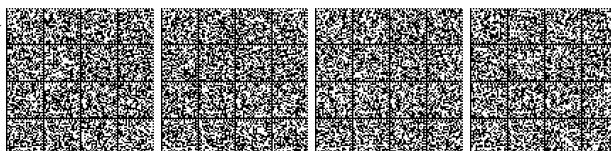
Let. sss) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.



<p>la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Compressori Alternativi in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico; <p>ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: COMPRESSORI ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: ALTERNATIVI</p> <p>aa. Interventi: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Regolazione dei giochi; • Montaggio/revisione cuscinetti, • Ricondizionamento cilindri, • Revisione valvole di aspirazione /mandata, Revisione pistoni, bussole di guida, aste, teste a croce, pattini, diaframmi. <p>Un report può contenere anche più di un intervento sopra citato sulla manutenzione di Pompe Volumetriche in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni.</p> <p>bb. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica.</p>	<p>Let. ttt) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. uuu) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p> <p>Let. vvv) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. www) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p> <p>Let. xxx) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. yyy) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p>
--	---



<p>Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Compressori Alternativi in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico; <p>ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: TURBINE ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: GAS</p> <p>cc. Interventi: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno dei seguenti interventi:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● Bilanciamento rotore, ● Disimpilaggio e Re-impilaggio del rotore, ● Verifica stabilità del rotore in cella di sovrapressione, ● Verifica e correzione allineamento ● Regolazione giochi di macchina, Controlli non distruttivi su cuscinetti, ● Controlli non distruttivi su pale compressore, ● Sostituzione piastrelle camera di combustione, Rimetallatura cuscinetti, ● Revisione viratore, ● Ricondizionamento bruciatori e vorticatori, ● Prove di portata per caratterizzazione bruciatori e ottimizzazione della distribuzione, Disponibilità attrezzatura specifica di macchina. 	<p>Let. zzz) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. aaaa) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p> <p>Let. bbbb) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. cccc) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p> <p>Let. dddd) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. eeee) Il candidato dovrà produrre un numero adeguato di reports di interventi adeguati all'attributo tecnico per il quale ci si sta candidando.</p>
---	--



Un report può contenere anche più di un intervento sopra citato sulla manutenzione su Turbine a Gas di potenza superiore ai 15MW in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni.

dd. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Turbine a Gas di potenza superiore ai 15MW in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico;

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: TURBINE

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: VAPORE

ee. Interventi: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi:

- Revisione valvole di ammissione vapore e manutenzione al sistema di attuazione,
- Verifica allineamento,
- Revisione viratore,
- Controllo sistema tenute eventuale aggiustaggio / sostituzione anelli calafatati

Let. ffff) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

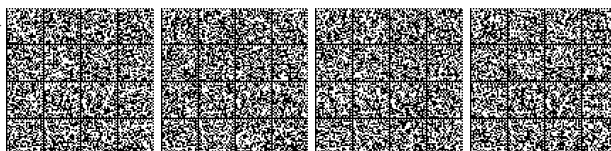
Let. gggg) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale (ultimi 3 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.

Let. hhhh) Il Candidato dovrà produrre una descrizione dettagliata dell'organizzazione aziendale e del team previsto per l'esecuzione dei servizi, specificando e fornendo le qualifiche del personale coinvolto.

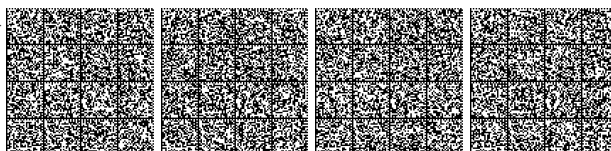
Let. iiiii) Il Candidato dovrà produrre un elenco dettagliato delle attrezzature possedute per l'esecuzione dei servizi, specificando una breve descrizione dell'attrezzatura in oggetto.

Let. jjjj) Il Candidato dovrà produrre una lista dettagliata suoi sistemi ROV in suo possesso o in sua totale disponibilità.

Let. kkkk) Il Candidato dovrà produrre un elenco di referenze tecniche, specifiche e pertinenti al GM per il quale si chiede la qualifica, di validità attuale



<ul style="list-style-type: none"> • Phase Array su radice pale ultimo stadio, • Sostituzione/ricondizionamento palettatura. <p>Un report può contenere anche più di un intervento sopra citato) sulla manutenzione su Turbine a Vapore in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni.</p> <p>ff. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Turbine a Vapore in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico; <p>ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: REGOLATORE DI GIRI</p> <p>gg. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:</p>	<p>(ultimi 5 anni) dettagliate per anno, cliente, importo, descrizione dell'attività oggetto del contratto e lavori/forniture/servizi subappaltati.</p> <p>Let. IIII) Il Candidato dovrà produrre una descrizione dettagliata dell'organizzazione aziendale e del team previsto per l'esecuzione dei servizi, specificando e fornendo le qualifiche del personale coinvolto.</p> <p>Sez.3.) <u>Evidenze richieste a dimostrazione del possesso dei requisiti oggetto di valutazione da parte di un Team Multifunzionale</u></p> <p>- Economico Finanziari: il Candidato dovrà produrre copia dei bilanci approvati relativi agli ultimi tre esercizi; non verranno accettati bilanci consolidati salvo i casi in cui particolari legislazioni dispongano l'esistenza dei soli bilanci consolidati (in tal caso, sarà cura del Candidato fornire la legislazione di riferimento).</p> <p>Le Società di recente formazione, con l'eccezione di quelle scaturite da fusione/incorporazione di società preesistenti, dovranno essere in grado di fornire copia di almeno un bilancio depositato relativo all'esercizio precedente alla richiesta della qualificazione.</p>
--	---



- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Regolatori di giri in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico;

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: PARTI E COMPONENTI OLEODINAMICHE (INCLUDE ATTUATORI, PISTONI, CENTRALINE, ETC)

hh. Interventi: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi di cui sotto:

- Regolazione dei giochi,
- Effettuare Prove al banco,
- Revisione pompe olio (a palette/ad ingranaggi/ a pistoncini),
- Revisione servovalvole,
- Revisione cassette di distribuzione,
- Controllo Giunti accoppiamento Mot. El. – pompa.

Un report può contenere anche più di un intervento sopra citato) sulla manutenzione su parti e componenti oleodinamici in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni.

ii. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per

Raggruppamenti di Imprese permanenti (es. Consorzi) dovranno fornire copia del bilancio depositato relativo al raggruppamento stesso e di tutti i bilanci delle società costituenti il raggruppamento. E' ammesso, per i Raggruppamenti di recente costituzione, presentare unicamente i bilanci delle società costituenti il raggruppamento.

Per i Gruppi Merce elencati in Tab.1:

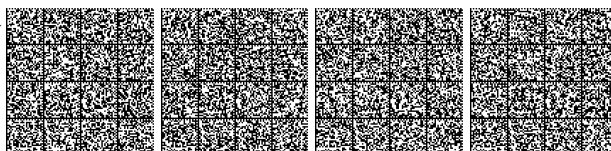
Gruppo Merce	Valore della Produzione minimo
SS06AB02	€ 5.000.000
SS06BB01	€ 5.000.000
SS06BB02	€ 5.000.000
SS06BB03	€ 5.000.000
SS06BA01	€ 5.000.000
SS06BA02	€ 5.000.000
SS05AC10	€ 5.000.000

Il Candidato dovrà produrre una specifica dichiarazione, firmata e timbrata dal legale rappresentante, attestante un "Valore della produzione", medio degli ultimi tre esercizi pari o superiore a quello corrispondente al GM per il quale si chiede la qualificazione.

La verifica verrà fatta sulla base dei Bilanci approvati di cui sopra.



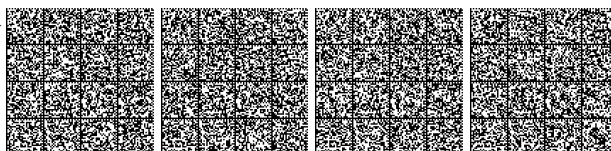
<p>la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su parti e componenti oleodinamiche in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico <p>ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: MOTORI TERMICI</p> <p>jj. Interventi: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi sull'intervento "Revisione generale e parziale motori endotermici diesel e accensione comandata" sulla manutenzione di motori termici in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni.</p> <p>kk. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione di motori termici in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico. 	<p>In caso di Raggruppamenti di Imprese permanenti (es. Consorzi), il summenzionato requisito sarà riferito al Raggruppamento.</p> <p>- Sistema Qualità: Per la valutazione dei Sistemi di Gestione per la Qualità aziendali, eni spa farà riferimento alle Norme ISO (Norme/Standard Internazionali) es. ISO 9001, ISO 17025 ed altre normative applicabili in settori specialistici. I Sistemi di Gestione per la Qualità, comunemente applicati nel settore merceologico di riferimento e conformi ad altri standard internazionali oppure tarati sulla Società che li adotta, saranno ammessi e valutati nel caso in cui soddisfino i requisiti applicabili, previsti dalla norma ISO 9001: 2008 oppure soddisfino, almeno, i criteri menzionati. La valutazione del Sistema di Gestione per la Qualità avverrà mediante analisi della documentazione a supporto di tale sistema, fornita dal Candidato (Politica di Qualità, organigramma per l'organizzazione per il controllo della Qualità, Manuale della Qualità, Procedure/istruzioni di lavoro, Registrazioni, Certificato ISO 9001:2008 - se in possesso -, ecc.).</p> <p>eni spa si riserva la possibilità di verificare la corretta implementazione del sistema stesso presso la sede del Candidato ogni qual volta lo ritenga opportuno.</p>
---	--



<p>ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: PARTI E COMPONENTI MECCANICHE (TENUTE MECCANICHE).</p> <p>II. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ○ Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su parti e componenti meccaniche in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico. <p>GM SS06BA02 - MANUTENZIONI MECCANICHE IMPIANTI E APPARECCHIATURE</p> <p>Descrizione del servizio: L'attività di manutenzione meccanica, svolta direttamente dal fornitore, su specifici impianti ed apparecchiature elencate nella sezione II.3) dello specifico Gruppo Merceologico.</p> <p>Il manutentore specialistico deve essere in grado di presentare, per ogni impianto e/o apparecchiatura indicata, almeno 2 referenze significative in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi cinque anni:</p>	<p>- Salute & Sicurezza dei lavoratori: La valutazione dei Sistemi di Gestione per la Salute e la Sicurezza dei lavoratori avverrà mediante analisi della documentazione a supporto di tali sistemi, fornita dal Candidato.</p> <p>Il candidato dovrà produrre informazioni specifiche (su propria carta intestata e recante la firma del Datore di Lavoro), relative alla propria performance HSE riferita all'intera Organizzazione in linea con lo scopo della candidatura e precisamente dovrà fornire i seguenti dati relativi agli ultimi 3 anni:</p> <ul style="list-style-type: none"> • totale ore lavorate; • numero di incidenti; • numero di infortuni; • numero di giorni lavorativi persi; • numero di fatalità • indice di frequenza infortuni sul lavoro • indice di gravità infortuni sul lavoro. <p>In particolare l'indice di frequenza [(infortuni sul lavoro con giorni di assenza/ore lavorate) x 1.000.000], che misura il numero di infortuni avvenuti ogni milione di ore lavorate, sarà valutato secondo le soglie eni di riferimento, differenziate tra "Italia" ed "Estero", derivate dalla media ponderata delle performance infortunistiche dei contrattisti eni</p>
--	--



<p>ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: MANUTENZIONE GENERICA</p> <p>mm. Interventi: Il candidato dovrà produrre almeno 1 intervento su ognuno dei seguenti items effettuato con proprio personale (report lavori negli ultimi 3 anni) - 1 dei tre report deve essere presso la officina della Società che si candida:</p> <p>Apparecchiature: - Scambiatori - Agitatori/Miscelatori/Reattori</p> <p>Valvole: - Regolazione/Intercetto</p> <p>nn. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti: sui siti di clienti operanti nel settore oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni. I contratti devono essere riferiti ad almeno 2 clienti diversi.</p> <p>oo. Attrezzature: Il Candidato dovrà possedere le seguenti attrezzature:</p> <ul style="list-style-type: none"> o Almeno 1 officina di proprietà con: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Motosaldatrice 	<p>degli ultimi 3 anni e dal "valore assoluto" (escludendo il "picco/massimo") più elevato registrato negli ultimi 3 anni di riferimento.</p> <p>Nel caso in cui l'azienda candidata sia neocostituita (anno di fondazione minore di due anni), data l'impossibilità di procedere con la valutazione del trend infortunistico, eni rimette la valutazione degli aspetti HSE ad una successiva fase di analisi.</p> <p>eni spa si riserva la possibilità di verificare la corretta implementazione del sistema stesso presso la sede del Candidato ogni qual volta lo ritenga opportuno.</p> <p>- Sistema Ambientale: Per la valutazione dei Sistemi di Gestione Ambientali aziendali, eni spa farà riferimento alle Norme ISO 14001 e/o ad altro standard equivalente (ad es. Regolamento EMAS). La valutazione del Sistema di Gestione Ambientale avverrà mediante analisi della documentazione a supporto di tale sistema, fornita dal Candidato (Politica Ambientale, Manuale, Procedure/istruzioni di lavoro, Registrosioni, Certificato ISO 14001 - se in possesso -, ecc.).</p> <p>eni spa si riserva la possibilità di verificare la corretta implementazione del sistema stesso presso la sede del Candidato ogni qual volta lo ritenga opportuno.</p>
---	--



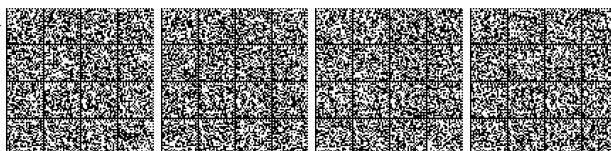
- Cianfrinatrice
- Trapano a colonna
- Carrello elevatore
- Gruetta

pp. Organizzazione: Il Candidato dovrà disporre del seguente personale:

- Saldatori: Nr. 2 risorse con esperienza sulle apparecchiature in ambito Oil&Gas di almeno 5 anni
- Operatori specializzati in piping: Nr. 2 risorse con esperienza di almeno 5 anni nel ruolo.

qq. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze: Contratti aperti pluriennali di manutenzione meccanica (impianti ed apparecchiature) sui siti di clienti operanti nel settore oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni. I contratti devono essere riferiti ad almeno 2 clienti diversi.

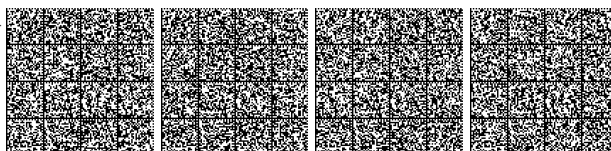


ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1:**APPARECCHIATURE****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: SCAMBIATORI****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: FASCIO TUBIERO**

rr. Interventi: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi presenti sotto (un report può contenere anche più di un intervento sopra citato) sulla manutenzione di scambiatori a fascio tubiero in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni:

- Effettuare interventi di ritappatura sui fasci tubieri
- Interventi di eliminazione perdite su fasci tubieri
- Effettuare estrazione tubi
- Realizzazione di riporti saldati e costruzioni saldate
- Saldare in campo

ss. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:



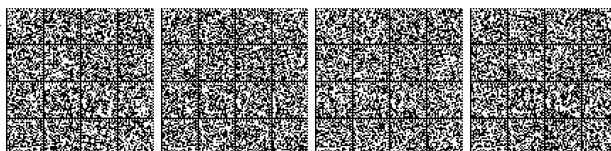
- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione di scambiatori a fascio tubiero in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico;

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1:**APPARECCHIATURE****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: SCAMBIATORI****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 3: PIASTRE**

tt. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi presenti sopra (un report può contenere anche più di un intervento sopra citato) sulla manutenzione di scambiatori a piastre in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni:

- Effettuare serraggi assistiti
- Costruire guarnizioni
- Realizzazione di riporti saldati e costruzioni saldate
- Saldare in campo

uu. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:



- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione di scambiatori a piastre in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico.

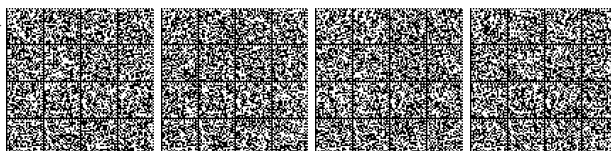
**ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1:
APPARECCHIATURE**

**ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2:
AGITATORI/MISCELATORI/REATTORI**

vv. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi sulla manutenzione di agitatori/miscelatori/reattori in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni:

- Realizzazione di riporti saldati e costruzioni saldate
- Saldare in campo
- Capacità di eseguire interventi di manutenzione su agitatori/miscelatori/reattori in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni

ww. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:



- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione di agitatori/miscelatori/reattori in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico.

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1:**APPARECCHIATURE****ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: ESTRUSORI E GRUPPI TAGLIO**

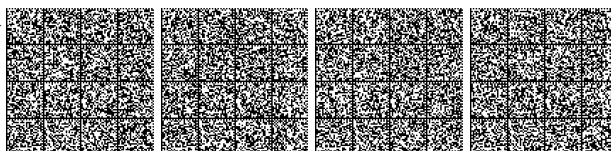
xx. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi sulla manutenzione di estrusori/gruppi taglio in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni:

- Realizzazione di riporti saldati e costruzioni saldate
- Saldare in campo
- Capacità di eseguire interventi di manutenzione su estrusori/gruppi taglio in ambito petrolchimico negli ultimi tre anni

yy. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:



<p>○ Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione degli estrusori/gruppi taglio in ambito petrolchimico.</p> <p>ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: APPARECCHIATURE</p> <p>ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: MANUTENZIONE IMPIANTI ED APPARECCHIATURE - APPARECCHIATURE - PALI PER IMPIEGHI SPECIFICI E TORRI FARO</p> <p>zz. Organizzazione: Il Candidato dovrà disporre del seguente personale:</p> <ul style="list-style-type: none">• Tecnici meccanici ed elettrici in organico• Almeno un ingegnere abilitato in organico con referenze di riparazione strutture in acciaio. <p>aaa. Referenze: referenze relative a contratti di manutenzione per più di un Committente (allegare report manutenzione decennale eseguito su torre faro da proprio personale e firmato da proprio tecnico abilitato).</p> <p>ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: OPERE DI CARPENTERIA (STRUTTURE, MODULI, PIPING, ETC)</p> <p>bbb. Attrezzature: Il Candidato dovrà possedere le seguenti attrezzature:</p> <ul style="list-style-type: none">○ 1 un carro ponte○ 1 saldatrice automatica○ 1 calandra	
---	--



ccc. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulle Opere di Carpenteria in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico.

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: VALVOLE
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: SICUREZZA PSV

ddd. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione di Valvole PSV in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: VALVOLE
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2:
REGOLAZIONE/INTERCETTO

eee. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi



presenti sotto (un report può contenere anche più di un intervento sopra citato) sulla manutenzione di Valvole di Intercetto in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni:

- Revisionare seggi di tenuta
- Condurre prove di tenuta

fff. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione di Valvole di Intercetto in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: VALVOLE
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: RIDUZIONE GAS

ggg. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi presenti sopra (un report può contenere anche più di un intervento sopra citato) sulla manutenzione di Valvole di riduzione gas in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni:

- Revisionare seggi di tenuta



- Condurre prove di tenuta
- Revisione di attuatori e regolatori

hhh. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

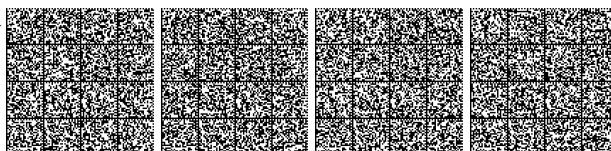
- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione di Valvole di riduzione gas in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: VALVOLE
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: TESTE Pozzo

iii. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze di contratti di manutenzione valvole testa pozzo con clienti diversi

jjj. Attrezzature: Il Candidato dovrà possedere le seguenti attrezzature:



<p>○ Officina meccanica con banco per test (leak & pressure test)</p> <p>kkk. Organizzazione: Il Candidato dovrà disporre del seguente personale:</p> <p>○ Personale tecnico con esperienza nella mansione e formazione presso il costruttore</p> <p>III. Qualifica: Il Candidato dovrà possedere le seguenti Qualifiche:</p> <p>○ Qualifica / licenza rilasciata da costruttore valvole teste pozzo (es. da Breda, Cameron, Willis)</p> <p>ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: FORNI, TERMODISTRUTTORI E GENERATORI DI VAPORE</p> <p>ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: FORNI</p> <p>mmm. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi presenti sotto (un report può contenere anche più di un intervento sopra citato) su forni e/o termodistruttori:</p> <ul style="list-style-type: none">● Riporti e costruzioni● Realizzazione di carpenterie saldate e bullonate <p>nnn. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per</p>	
---	--



la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Forni e/o Termodistruttori in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico

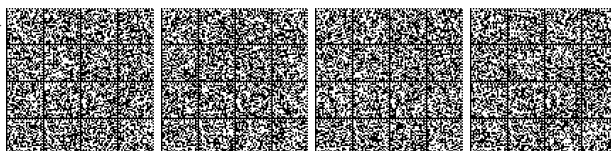
ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: FORNI, TERMODISTRUTTORI E GENERATORI DI VAPORE

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: FORNI DI CRACKING

ooo. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi per ognuno degli interventi/lavorazioni sotto esposte inerente alla manutenzione su Forni di Cracking in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni (un report può contenere anche più di un intervento sopra citato):

- Effettuare riparazione e sostituzione coil
- Effettuare riparazione e sostituzione TLE
- Effettuare saldature su acciai speciali per alte temperature

ppp. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica.



Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Forni di Cracking in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: FORNI, TERMODISTRUTTORI E GENERATORI DI VAPORE

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: GENERATORI DI VAPORE

qqq. Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi per ognuno degli interventi / lavorazioni sotto esposte sulla manutenzione su Generatori di vapore in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni (un report può contenere anche più di un intervento sopra citato):

- Attività di cianfrinatura con bisellatrice
- Attività di saldatura con tecnica a specchio
- Personale qualificato per attività in "Spazi Confinati" secondo DPR 177/11

rrr. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica.



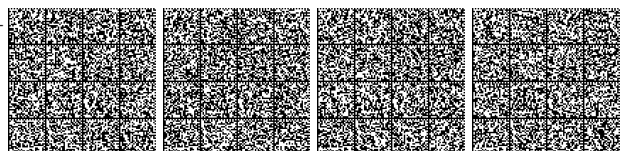
Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Generatori di vapore in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: BRACCI DI CARICO

sss. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi presenti sotto (un report può contenere anche più di un intervento sopra citato) sulla manutenzione di Bracci di carico in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni:

- Scoibentazione/ricoibentazione
- Smontaggio braccio con ancoraggi e staffaggi opportuni
- Controllo e/o sostituzione tubazioni oleodinamiche di comando
- Controllo e/o sostituzione tubi conduit cavi elettrici
- Verifica delle saldature con controlli non distruttivi (liquidi penetranti, ultrasuoni, magnetoscopia, ecc)
- Regolazione e/o sostituzione martinetti/pistoni di comando



- regolazione e/o sostituzione funi e pulegge
- Controllo e/o sostituzione piste di rotolamento sfere e tenute di snodi
- controllo e/o riposizionamento contrappesi
- Controllo cuscinetti
- Controllo attacco rapido con nave/cisterna
- Controllo di tutti i fine corsa
- Regolazioni generiche

ttt. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Bracci di carico in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico;

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: SERBATOI

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: STOCCAGGIO

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: GPL

uuu. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi presenti sotto: (un report può contenere anche più di un intervento sopra citato) sulla manutenzione su Serbatoi GPL in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni:



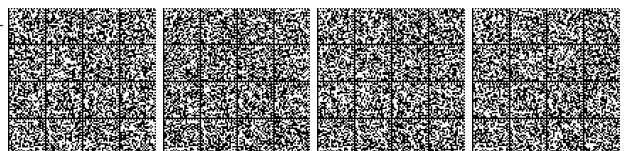
- Saldature virole
- Saldature bocchelli
- Realizzazione, riparazione piping sistemi antincendio
- Realizzazione carpenteria di supporto

vvv. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Serbatoi di stoccaggio in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico;
- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Serbatoi GPL in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico.

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: COLONNE

www. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi presenti sotto (un report può contenere anche più di un intervento sopra citato) sulla manutenzione su Colonne in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni



- Smontare/montare/pulire: piatti e/o campanelle e/o pacchi rete
- Sostituire letti
- Effettuare smontaggio rimontaggio anelli raschig.

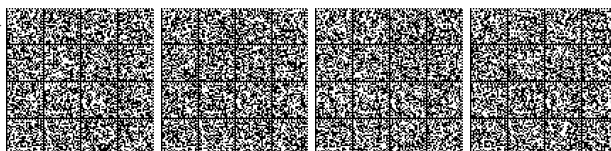
xxx. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Colonne in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico.

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: TORRI DI RAFFREDDAMENTO/AIR – COOLER

yyy. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi presenti sotto (un report può contenere anche più di un intervento sopra citato) sulla manutenzione di Torri di Raffreddamento e/o Air Cooler in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni:

- Effettuare pulizia e verifica funzionalità degli ugelli spruzzatori



- Effettuare operazioni di tappatura tubi
- Effettuare allineamenti a regola d'arte sul sistema di comando a trasmissione
- Revisionare le pale di ventilazione

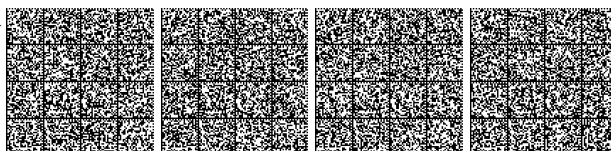
zzz. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione di Torri di Raffreddamento e/o Air Cooler in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico.

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: SISTEMI DI DISTRIBUZIONE MATERIALI DI IMPIANTO

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: MATERIALI SOLIDI (AD ES. NASTRO TRASPORTATORE)

aaaa. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi sulla manutenzione carpenteria raschiatori su Sistemi di distribuzione materiali di impianto per MATERIALI SOLIDI in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni.



bbbb. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:

- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Sistemi di distribuzione materiali di impianto per MATERIALI SOLIDI in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: SISTEMI DI DISTRIBUZIONE MATERIALI DI IMPIANTO

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: FANGHI

cccc. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi sulla manutenzione carpenteria agitatori su Sistemi di distribuzione materiali di impianto per FANGHI in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni.

dddd. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:



- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Sistemi di distribuzione materiali di impianto per FANGHI in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni.

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 1: SISTEMI DI DISTRIBUZIONE MATERIALI DI IMPIANTO

ATTRIBUTO TECNICO LIVELLO 2: CENERI/POLVERI

eeee. Intervento: Il fornitore deve presentare 1 report lavori significativi su ognuno degli interventi presenti sotto (un report può contenere anche più di un intervento sopra citato) sulla manutenzione su Sistemi di distribuzione materiali di impianto per CENERI/POLVERI n ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni:

- Revisione carpenteria nastri trasportatori
- Revisione carpenteria nastri estrattori
- Revisione carpenteria nastri brandeggiabili

ffff. Referenze: Il Candidato dovrà possedere adeguate referenze tecniche, di validità attuale (ultimi tre anni), specifiche e pertinenti l'attività per la quale si chiede la qualifica. Nello specifico si chiede di possedere ove applicabile le referenze su alcuni o tutti i seguenti componenti:



- Nr. 2 referenze significative sulla manutenzione su Sistemi di distribuzione materiali di impianto per CENERI/POLVERI in ambito oil&gas e/o power generation e/o petrolchimico negli ultimi tre anni

SS05AC10-SERVIZIO REMOTE OPERATED VEHICLE (ROV).

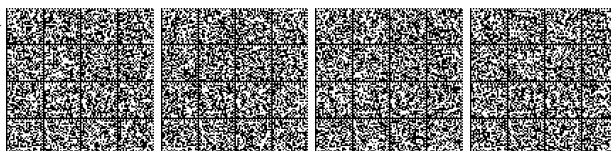
gggg. Referenze: Il Candidato dovrà produrre adeguata documentazione comprovante le proprie referenze nel settore dell'Upstream Oil & Gas e nei survey geofisici, ossia che evidenzi e descriva attività simili a quelle oggetto del GM "SERVIZIO REMOTE OPERATED VEHICLE (ROV)", svolte per altre società negli ultimi tre (3) anni.

In particolare il Candidato dovrà produrre una tabella che riporti nelle Righe le referenze e nelle Colonne i seguenti campi:

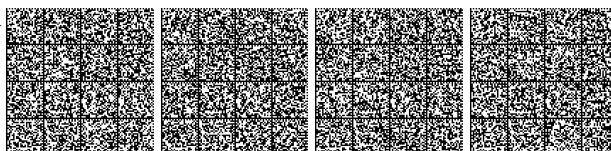
- Tipologia dei contratti,
- Nome dei clienti,
- Durata dei lavori,
- Tipologia di attività svolte,
- Valore dei contratti.

hhhh. Organizzazione: Il Candidato dovrà disporre del seguente personale:

- Almeno_5 supervisori



<ul style="list-style-type: none">• Almeno_6 piloti• Almeno_3 navigatori • <u>Potenzialità/Disponibilità:</u> <p>iii. Attrezzature: Il candidato dovrà essere in possesso di almeno i seguenti sistemi ROV:</p> <ul style="list-style-type: none">• Almeno nr. 3 tipo Falcon o equivalente• Almeno nr. 2 tipo Cougar o equivalente• Almeno 1 work class/HD• Potenzialità/Disponibilità: <p>jjj. Il Candidato dovrà essere in possesso dei seguenti requisiti minimi:</p> <ul style="list-style-type: none">• Di essere società operante nel settore della fornitura di servizi ROV per attività sia in alto che basso fondale da almeno 4 anni;• Di essere dotato di un Sistema di posizionamento DGPS;• Di essere presente in ambito industriale, con esperienze pregresse nel settore dell'Upstream Oil & Gas. <p>SS06AB02-MANUTENZIONE COMPLESSI DI PROTEZIONE CATODICA.</p> <p>kkkk. Riferenze: Il Candidato dovrà produrre adeguata documentazione comprovante le proprie referenze nel settore dell'Upstream Oil & Gas, ossia che evidenzi e descriva attività similari a quelle oggetto del GM "MANUTENZIONE</p>	
---	--



COMPLESSI DI PROTEZIONE CATODICA.”,
svolte per altre società negli ultimi cinque (5) anni.

III. Organizzazione: Il Candidato dovrà disporre del seguente personale:

- Almeno nr. 2 Tecnici specializzati III livello in possesso delle seguenti certificazioni aggiuntive:
 - Certificazione PES
- Almeno nr. 2 Tecnici specializzati di II livello in possesso delle seguenti certificazioni aggiuntive:
 - Certificazione PES
- Almeno nr. 2 Tecnici specializzati di I livello in possesso delle seguenti certificazioni aggiuntive:
 - Certificazione PES

Il livello del tecnico specializzato è quello definito nella UNI EN 15257 Protezione catodica - Livelli di competenza e certificazione del personale nel campo della protezione catodica.

Sez 3 - Requisiti oggetto di valutazione da parte di un Team Multifunzionale

- Economico Finanziari:

Il Candidato dovrà dare evidenza della propria capacità economica e finanziaria.



Per i Gruppi Merce elencati in Tab.1, il Candidato dovrà disporre di un "Valore della produzione", medio degli ultimi tre esercizi, pari o superiore a quello corrispondente al GM per il quale si chiede la qualificazione.

(NB: per i Raggruppamenti permanenti di imprese (es. Consorzi) verrà considerato il valore del Raggruppamento e di tutte le società appartenenti al raggruppamento stesso).

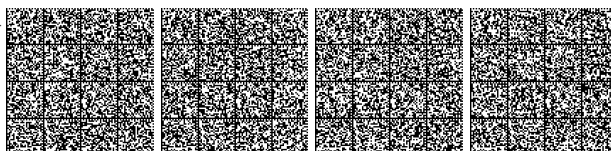
Tab.1

Gruppo Merce	Valore della Produzione minimo
SS06AB02	€ 5.000.000
SS06BB01	€ 5.000.000
SS06BB02	€ 5.000.000
SS06BB03	€ 5.000.000
SS06BA01	€ 5.000.000
SS06BA02	€ 5.000.000
SS05AC10	€ 5.000.000

- Sistema Qualità:

Il Candidato dovrà dimostrare di disporre di un Sistema di Gestione per la Qualità aziendale interno sia esso in regime di autocontrollo o imposto dalla casa madre, corporate e/o capogruppo di appartenenza, che:

1. Identifichi tutti i processi aziendali, con particolare riferimento a quelli rilevanti per la gestione della Qualità e loro applicazioni;



2. Determini le attività, le sequenze e le interazioni dei vari processi all'interno e all'esterno (out-sourcing) della realtà aziendale;
3. Definisca le variabili dei processi (fattori chiave);
4. Determini i criteri e metodi necessari per assicurare l'efficacia ed il controllo dei processi operativi e di quelli di controllo interconnessi;
5. Assicuri la disponibilità delle risorse (umane e di supporto) e delle informazioni richieste per supportare il funzionamento ed il monitoraggio dei processi al fine del miglioramento continuo;
6. Effettui le misurazioni, il monitoraggio e le analisi dei processi garantendone la tracciabilità;
7. Attui le azioni necessarie per conseguire e registrare gli obiettivi prefissati ed il miglioramento continuo dei processi.

Sarà cura del Candidato allegare al questionario di qualifica la documentazione relativa al proprio Sistema Qualità (Manuale della Qualità, eventuale certificazione del Sistema Qualità rilasciata da Ente accreditato per il settore oggetto del certificato, ed elenco delle Procedure Operative e Istruzioni di Lavoro).



Se il Candidato è un Raggruppamento di Imprese permanente (es. Consorzio), quanto sopra descritto dovrà essere prodotto sia dal raggruppamento stesso che da tutti i componenti il raggruppamento, tramite i quali il raggruppamento intende operare con **eni spa**.

Il Candidato dovrà inoltre disporre di una struttura organizzativa che assicuri l'implementazione e la gestione.

- Salute & Sicurezza dei lavoratori:

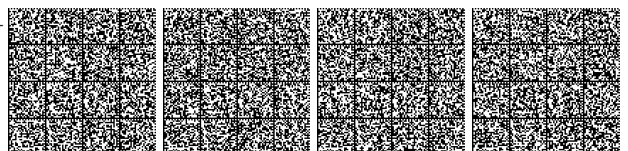
Il Candidato dovrà dimostrare di disporre di un'organizzazione e di un sistema di gestione (SGI, politica, elenco delle procedure, documento di valutazione dei rischi ecc.) per la salute e la sicurezza dei lavoratori conforme allo standard OHSAS 18001, o ad altro standard equivalente.

La valutazione dei Sistemi di Gestione per la Salute e la Sicurezza dei lavoratori avverrà mediante analisi della documentazione a supporto di tali sistemi, fornita dal Candidato, rispettando le seguenti soglie HSE:

Soglia – Indici Infortunistici	MIN	MAX
Italia	3	10
Estero	1	6

- Sistema Ambientale:

Il Candidato dovrà dimostrare di disporre di un Sistema di Gestione Ambientale (SGA, politica, elenco delle



<p>procedure, documento di valutazione degli impatti ambientali significativi ecc.) conforme alla norma ISO 14001 o altro standard equivalente.</p> <p>La valutazione del Sistema di Gestione Ambientale avverrà mediante analisi della documentazione a supporto di tale sistema, fornita dal Candidato.</p> <p>Nel caso di Raggruppamenti di Imprese permanenti (es. Consorzi) la documentazione relativa al Sistema di Gestione Ambientale ed al Sistema di Gestione per la sicurezza e salute dei lavoratori deve fare riferimento al raggruppamento d'impresa</p>	
<p>III.1.2) Appalti riservati (se del caso) sì no <input checked="" type="checkbox"/></p>	
<p>L'appalto è riservato ai laboratori protetti L'esecuzione dell'appalto è riservata ai programmi di lavoro protetti</p>	

SEZIONE IV: PROCEDURA

IV. 1) CRITERI DI AGGIUDICAZIONE

<p>IV.1.1) Criteri di aggiudicazione (se noti)</p>
<p>Prezzo più basso <i>oppure</i> Offerta economicamente più vantaggiosa in base ai</p> <p style="padding-left: 40px;">criteri indicati di seguito (<i>i criteri di aggiudicazione vanno indicati con la relativa ponderazione in ordine discendente di importanza qualora non sia possibile la ponderazione per motivi dimostrabili</i>)</p> <p style="padding-left: 40px;">criteri indicati nel capitolato d'oneri, nell'invito a presentare offerte o a negoziare</p>

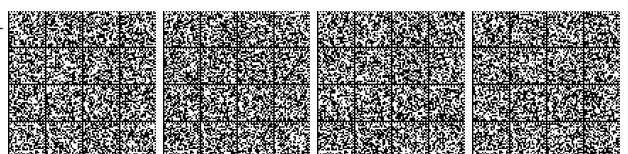


Criteria	Ponderazione	Criteria	Ponderazione
1. _____	_____	1. _____	_____
2. _____	_____	2. _____	_____
3. _____	_____	3. _____	_____
4. _____	_____	4. _____	_____
5. _____	_____	5. _____	_____
IV.1.2) Ricorso ad un'asta elettronica			si no
In caso affermativo , fornire ulteriori informazioni sull'asta elettronica <i>(se del caso)</i>			

IV.2) INFORMAZIONI DI CARATTERE AMMINISTRATIVO

IV.2.1) Numero di riferimento attribuito al dossier dall'amministrazione aggiudicatrice <i>(se del caso)</i>

IV.2.2) Durata del sistema di qualificazione
Periodo di validità: dal / / (gg/mm/aaaa) al / / (gg/mm/aaaa)
Durata indeterminata
Altra <input checked="" type="checkbox"/> 36 mesi dall'assegnazione della qualifica
IV.2.3) Rinnovo del sistema di qualificazione si no X
In caso affermativo , formalità necessarie per valutare la conformità alle prescrizioni:
Per eni spa il mantenimento della qualifica è subordinato al possesso dei requisiti minimi inderogabili specificati nel presente avviso, con verifiche periodiche.
eni spa potrà avviare un processo di aggiornamento dello stato di qualifica dei fornitori presenti nelle Vendor List, ogni qual volta lo ritiene opportuno. Tale aggiornamento si basa sull'analisi dei feedback sulle eventuali attività svolte, la raccolta di dati, informazioni e documentazione dal fornitore e/o da banche dati ufficiali. L'attività di aggiornamento e verifica è svolta dall'Unità Qualifica Fornitori secondo le modalità previste nella specifica procedura.



SEZIONE VI: ALTRE INFORMAZIONI

VI.1) UNO O PIÙ APPALTI COPERTI DAL SISTEMA DI QUALIFICAZIONE SONO CONNESSI AD UN PROGETTO E/O PROGRAMMA FINANZIATO DAI FONDI COMUNITARI **si** **no X**
In caso affermativo, indicare il progetto e/o programma:

VI.2) INFORMAZIONI COMPLEMENTARI**Avvio dell'iter da parte del Candidato**

VI.2.1 - Il Candidato interessato ad iniziare l'iter di qualificazione dovrà inoltrare la candidatura mediante il sito <https://eprocurement.eni.it/> nella "Sezione Fornitori".

Avvio del processo di qualifica da parte di eni spa

VI.2.2 - Al Candidato la cui richiesta di qualificazione sia stata accettata, **eni spa** invierà (mediante e-mail) comunicazione scritta con le seguenti informazioni:

1. L'ammontare del corrispettivo da versare per il processo di qualifica calcolato sulla base di quanto riportato al punto VI.2.3
2. L'Informativa, firmata, sulla raccolta ed il trattamento dei dati personali di cui al D.Lgs. 196/03.
3. Il Codice Etico **eni**.
4. Il Form Compliance per le dichiarazioni relative al punto III.1.1) lett. a), b), c) e d).
5. La certificazione/documentazione di cui al punto III.1.1).
6. Il termine entro cui dovrà essere fornita la documentazione di cui al punto III.1.1).

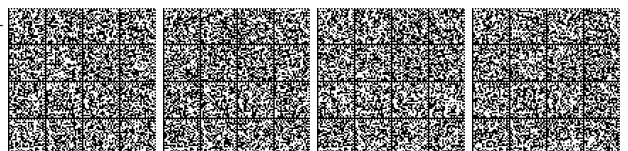
Contestualmente verrà inviato al Candidato un dettagliato questionario informativo per la raccolta dei dati necessari alla qualificazione.

Corrispettivo richiesto per avvio processo di qualifica

VI.2.3 - Per le attività di qualifica che **eni spa** dovrà svolgere, viene richiesto al Candidato un corrispettivo, al netto dell'IVA, come di seguito specificato:

- fisso Euro 2000 + Euro 750 per ogni GM addizionale

Il corrispettivo dovrà pervenire mediante domiciliazione dell'accredito su conto corrente bancario indicato sulla fattura emessa da **eni spa** durante l'iter di qualifica.



VI.2.4 Informazioni supplementari sull'avvio dell'iter di qualifica

- a) **eni spa** provvederà all'invio della fattura contenente i termini previsti per il pagamento del corrispettivo.
- b) I corrispettivi versati non vengono restituiti né per rinuncia alla qualificazione da parte del Candidato, né per ritardata presentazione della documentazione di qualifica, né a seguito di esito negativo della qualifica.
- c) Il mancato pagamento del corrispettivo entro i termini indicati sulla fattura fa decadere l'eventuale qualifica ottenuta e l'eventuale ricandidatura potrà essere presentata non prima di tre anni dalla data di fine dell'iter.
- d) Non sono ammesse deroghe ai termini di consegna della documentazione di qualifica.
- e) Al termine delle attività di qualifica (indicativamente entro sei mesi dalla riconsegna della documentazione di prequalifica) a tutti i Candidati verrà data risposta scritta sull'esito delle valutazioni.
- f) I Fornitori già positivamente qualificati negli anni precedenti non devono presentare nuova domanda a fronte del presente avviso.
- g) I Fornitori valutati negativamente non possono presentare, per lo stesso Gruppo Merce, nuova richiesta di qualifica prima di un anno dalla data dell'ultima valutazione.

VI.3) PROCEDURE DI RICORSO**VI.3.1) Organismo responsabile delle procedure di ricorso**

Denominazione ufficiale:

Indirizzo postale:

Città: Codice postale: Paese:

Posta elettronica: Telefono:

Indirizzo internet (URL): Fax:

Organismo responsabile delle procedure di mediazione (se del caso)

Denominazione ufficiale:

Indirizzo postale:

Città: Codice postale: Paese:

Posta elettronica: Telefono:

Indirizzo internet (URL): Fax:



VI.3.2) Presentazione di ricorso (compilare il punto VI.3.2 OPPURE, all'occorrenza, il punto VI.3.3)		
Informazioni precise sui termini di presentazione del ricorso: _____ _____		
VI.3.3) Servizio presso il quale sono disponibili informazioni sulla presentazione di ricorso		
Denominazione ufficiale:		
Indirizzo postale:		
Città:	Codice postale:	Paese:
Posta elettronica:	Telefono:	
Indirizzo internet (URL):	Fax:	
VI.4) DATA DI SPEDIZIONE DEL PRESENTE AVVISO: 20/05/2015 (gg/mm/aaaa)		



ALLEGATO A
ALTRI INDIRIZZI E PUNTI DI CONTATTO

I) INDIRIZZI E PUNTI DI CONTATTO PRESSO I QUALI SONO DISPONIBILI ULTERIORI INFORMAZIONI

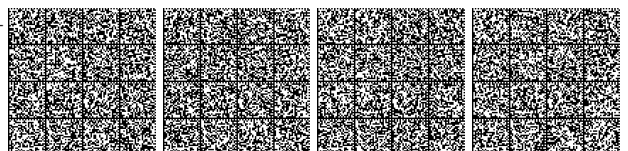
Denominazione ufficiale:		
Indirizzo postale:		
Città:	Codice postale:	Paese
Punti di contatto:	Telefono:	
Posta elettronica:	Fax:	
Indirizzo internet (URL):		

II) INDIRIZZI E PUNTI DI CONTATTO PRESSO I QUALI È DISPONIBILE UN'ULTERIORE DOCUMENTAZIONE

Denominazione ufficiale:		
Indirizzo postale:		
Città:	Codice postale:	Paese
Punti di contatto:	Telefono:	
Posta elettronica:	Fax:	
Indirizzo internet (URL):		

III) INDIRIZZI E PUNTI DI CONTATTO AI QUALI INVIARE LE DOMANDE DI PARTECIPAZIONE E LE CANDIDATURE

Denominazione ufficiale:		
Indirizzo postale:		
Città:	Codice postale:	Paese
Punti di contatto:	Telefono:	



Posta elettronica:	Fax:
Indirizzo internet (URL):	

Responsabilità unità vendor management
Roberto Grassi

TX15BFM590 (A pagamento).

AVVISI ESITI DI GARA

E.S.T.A.R. - FIRENZE

Sede: via di San Salvi, 12 – Palazzina 14 - 50135 Firenze

Avviso di esito di gara

Si rende noto che con Determinazione n. 661 del 27.04.2015 è stata aggiudicata, in via definitiva, la procedura aperta per l'affidamento della "gestione in global service dell'Ospedale di Comunità di Marlia dell'Ausl 2 di Lucca" per la durata di 4 anni alla Cooperativa Sociale Consorzio Zenit (CIG 52376261B5), per un importo complessivo di Euro 2.463.537,14 Iva esclusa. Alla gara hanno partecipato n. 3 concorrenti.

Il direttore generale
dott. Nicolò Pestelli

T15BGA8261 (A pagamento).

AZIENDA OSPEDALIERA MELLINO MELLINI

Sede legale: viale Mazzini, 4 - 25032 Chiari IT
Codice Fiscale e/o Partita IVA: 01971010986

Esito di gara - Servizio di supporto per la gestione della sicurezza sui luoghi di lavoro. CIG: 582563279A.

I.1) Azienda Ospedaliera Mellino Mellini, Sede: viale Mazzini, 4 - 25032 Chiari (BS). I.2) Organismo di diritto pubblico - Salute. L'amministrazione aggiudicatrice acquista per conto di altre amministrazioni: No.

SEZIONE II: II.1.1) Denominazione: Servizio di supporto per la gestione della sicurezza sui luoghi di lavoro dell'Azienda Ospedaliera M. Mellini di Chiari per un periodo di anni 3, con possibilità di ripetizione per ulteriori 3 anni (art. 57 comma 5 lett. B) D.Lgs. n. 163/06 e s.m.i). Periodo dal 01.6.2015 al 31.5.2018. Codice CIG: 582563279A. II.1.2) Tipo di appalto: Servizi. Categoria di Servizi: n. 12. Luogo principale di esecuzione: P.O. di Chiari (BS). II.1.3) L'avviso riguarda: un appalto pubblico. Codice NUTS ITC47. II.1.5) CPV: 71317210. II.2) Valore finale totale: 256.083,70 euro esclusa IVA.

