

**D. Produzione di pesce e prodotti ittici con operazioni di cottura:****D.1** Scongelamento in acqua salata**D.2** Operazioni di cottura:**D.2.1** bollitura (cottura a lesso, a vapore)**D.2.2** al forno**D.2.3** arrosto**D.2.4** friggitura**D.3** Confezionamento e stoccaggio**E. Produzione di prodotti finiti da pesce congelato:**

**E.1** Decongelazione in vasche di lavaggio in acqua salata ed eventuale arricciatura

**E.2** Confezionamento con ghiaccio secco e stoccaggio.

**Materie prime**

1. Pesce
2. Farina, pane grattato, sale
3. Additivi, conservanti e spezie
4. Olio e altri condimenti

**Sostanze inquinanti e prescrizioni specifiche**

Fasi di provenienza	Sostanze inquinanti	Limiti	Tipologia impianto di abbattimento		Note
C.3	Polveri	10 mg/Nm <sup>3</sup>	D.MF.01	D.MF.02	1



C.3	COV	50 mg/Nm <sup>3</sup>	ACRI.01	AC.RE.01	1
			AC.RE.02	AU.SV.01	
			PC.C.01	PC.T.02	
			PC.T.01		
D.2.4	Nebbie oleose	5 mg/Nm <sup>3</sup>	DC.CF.01	DC.PE.02	1
			PC.C.01	PC.T.02	
			PC.T.01		

## Note

**1.** L'impianto/sistema di abbattimento dovrà obbligatoriamente essere:

**1.1.** Installato autonomamente qualora non sia rispettato quanto previsto alla voce "Limiti" riportata nel paragrafo "Sostanze inquinanti e prescrizioni specifiche";

**1.2.** Individuato nell'ambito della voce "Tipologia impianto di abbattimento" riportata nel paragrafo "Sostanze inquinanti e prescrizioni specifiche";

**1.3.** Conforme alle caratteristiche indicate da una delle schede identificative riportate nella parte finale del presente ALLEGATO.

## Schede impianti di abbattimento

SCHEDA AC.RE.01	ABBATTITORE A CARBONI ATTIVI CON RIGENERAZIONE ESTERNA
SCHEDA AC.RE.02	ABBATTITORE A CARBONI ATTIVI CON RIGENERAZIONE ESTERNA (a strato sottile)
SCHEDA AC.RI.01	ABBATTITORE A CARBONI ATTIVI CON RIGENERAZIONE INTERNA
SCHEDA AU.SV.01	ASSORBITORE AD UMIDO (scrubber venturi o jet venturi)
SCHEDA D.MF.01	DEPOLVERATORE A SECCO A MEZZO FILTRANTE (filtro a tessuto)
SCHEDA D.MF.02	DEPOLVERATORE A SECCO A MEZZO FILTRANTE (filtro a cartucce)
SCHEDA DC.CF.01	IMPIANTO A COALESCENZA
SCHEDA DC.PE.02	PRECIPITATORE ELETTROSTATICO A SECCO (nebbie oleose e COV altobollenti)
SCHEDA PC.C.01	COMBUSTIONE CATALITICA
SCHEDA PC.T.01	COMBUSTIONE TERMICA TRADIZIONALE
SCHEDA PC.T.02	COMBUSTIONE TERMICA RIGENERATIVA

## Soglia massima

Qualora la produzione sia inferiore a 550 kg/giorno, la Ditta è esonerata dal rispetto delle prescrizioni di cui ai punti 9 e 10 del paragrafo "PRESCRIZIONI E CONSIDERAZIONI DI CARATTERE GENERALE".

