

Scheda A

IDENTIFICAZIONE DELL'IMPIANTO

Denominazione e sede dell'impianto: G.M. CATAFORESI S.r.l. n° REA 322506

| | | | | | |
|---------------------------------|--|----------------------|---|----------------------|-------------------------------------|
| comune | <input type="text" value="CAMPOSANTO"/> | cod | <input type="text" value="41031"/> | Prov. | <input type="text" value="MODENA"/> |
| frazione o località | <input type="text" value="CAMPOSANTO"/> | | | | |
| via e n. civico | <input type="text" value="VIA MECCANICA"/> | | | | |
| telefono | <input type="text" value="0535/80301"/> | fax | <input type="text" value="0535/87116"/> | e-mail | <input type="text"/> |
| Coordinate (centroide impianto) | <input type="text"/> | <input type="text"/> | E | <input type="text"/> | N |

Gestore dell'impianto

| | | | | | |
|---------------------|--|-------------|--|--------|----------------------|
| nome | <input type="text" value="MARIO"/> | cognome | <input type="text" value="PINCA"/> | | |
| nato a | <input type="text" value="CAMPOSANTO"/> | prov. (MO) | il <input type="text" value="09/06/1955"/> | | |
| residente a | <input type="text" value="CAMPOSANTO"/> | prov. (MO) | | | |
| via e n. civico | <input type="text" value="P. GIANNONE N. 75"/> | | | | |
| telefono | <input type="text" value="0535/80301"/> | fax | <input type="text"/> | e-mail | <input type="text"/> |
| Cell. (facoltativo) | <input type="text"/> | | | | |

Referente IPPC

| | | | | | |
|---|---|--|--|--------|----------------------|
| nome | <input type="text" value="Fabio"/> | cognome | <input type="text" value="Galeotti"/> | | |
| telefono | <input type="text" value="0535/80301"/> | fax | <input type="text"/> | e-mail | <input type="text"/> |
| Cell. (facoltativo) | <input type="text"/> | | | | |
| indirizzo ufficio (se diverso da quello dell'impianto) | <input type="text" value="Comune"/> | <input type="text" value="Prov. ()"/> | <input type="text" value="Via e n. civico"/> | | |

Sede legale (Società madre).

| | | | | | |
|---|--|--|---|--------|-------------------------------------|
| La sede dell'impianto coincide con la sede legale? Sì | La sede legale (Soc. Madre) è in territorio Italiano? Sì | | | | |
| comune | <input type="text" value="CAMPOSANTO"/> | Cod | <input type="text" value="41031"/> | Prov. | <input type="text" value="MODENA"/> |
| frazione o località | <input type="text" value="CAMPOSANTO"/> | | | | |
| via e n. civico | <input type="text" value="PER SAN FELICE N.50"/> | | | | |
| telefono | <input type="text" value="0535/80301"/> | fax | <input type="text" value="0535/87116"/> | e-mail | <input type="text"/> |
| partita IVA/C.F. | <input type="text" value="02683510362"/> | Iscrizione al registro imprese c/o la C.C.I.A.A 02683510382 | | | |

Responsabile legale della Società madre

| | | | | | |
|---------------------|--|-------------|--|--------|----------------------|
| nome | <input type="text" value="MARIO"/> | cognome | <input type="text" value="PINCA"/> | | |
| nato a | <input type="text" value="CAMPOSANTO"/> | prov. (MO) | il <input type="text" value="09/06/1955"/> | | |
| residente a | <input type="text" value="CAMPOSANTO"/> | prov. (MO) | | | |
| via e n. civico | <input type="text" value="P. GIANNONE N. 75"/> | | | | |
| telefono | <input type="text"/> | fax | <input type="text"/> | e-mail | <input type="text"/> |
| Cell. (facoltativo) | <input type="text"/> | | | | |

Scheda A

IDENTIFICAZIONE DELL'ATTIVITA'

Tab. A.

L'attività rientra nell'allegato 1 della direttiva 96/61/CE SI NO

| | | |
|---|------------|---------------|
| Denominazione dell'attività | CATAFORESI | |
| classificazione IPPC | | 2.6 |
| codice IPPC | | |
| classificazione NOSE-P | | 105.01 |
| codice NOSE-P | | |
| classificazione NACE | | 28 |
| codice NACE | | |
| classificazione ISTAT | | 34300 |
| codice ISTAT | | |
| <i>NOTE SULLE ATTIVITA' ACCESSORIE:</i> | | |

Superficie totale: m²

superficie coperta: m²

superficie scoperta impermeabilizzata: m²

Numero totale addetti:

Turni di lavoro

1 - dalle **6.00** alle **13.30**

2 - dalle **11.30** alle **19.00**

3 - dalle alle

4 - dalle alle

L'azienda si avvale di terzisti ? SI NO

Numero totale di addetti stagionali:

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Periodicità utilizzo lavoratori stagionali: | Gen | Feb | Mar | Apr | Mag | Giu | Lug | Ago | Set | Ott | Nov | Dic |
| | <input type="checkbox"/> |

Periodicità dell'attività: Tutto l'anno

| | | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Se NO specificare i mesi di Attività | Gen | Feb | Mar | Apr | Mag | Giu | Lug | Ago | Set | Ott | Nov | Dic |
| | <input type="checkbox"/> |

Periodicità settimanale: Lun. Mar. Mer. Gio. Ven. Sab. Dom.

Anno di inizio dell'attività:

Scheda B

AUTORIZZAZIONI VIGENTI DELL'IMPIANTO E CERTIFICAZIONI AMBIENTALI, E INTERVENTI AMBIENTALI IN ATTO.

B1. Quadro Autorizzatorio – Certificazioni Ambientali

Elenco delle autorizzazioni e/o certificazioni rilasciate dagli enti competenti riferite all'impianto oggetto della presente domanda e vigenti all'atto della presentazione della domanda.

Tab. B 1.1

Autorizzazioni Ambientali Settoriali dell'impianto in oggetto.

| Settore Interessato | Autorità che ha rilasciato l'autorizzazione | Numero Autorizzazione | NOTE |
|-------------------------------------|---|-----------------------|---------------------------|
| | | Data di emissione | |
| AIA | Provincia di Modena | 111 del 29.07.2013 | |
| Acqua | Regione Emilia Romagna | | Domanda Concessione pozzo |
| Rifiuti | | | |
| Rumore/vibrazioni | | | |
| Energia | | | |
| V.I.A. | | | |
| Bonifiche | | | |
| Sistema di gestione della sicurezza | | | |
| EMAS | | | |
| ISO 14001 | | | |

Scheda B

Tab. B 1.2

Altre Autorizzazioni nulla osta e/o altri adempimenti ambientali

| Settore Interessato | Ente competente | Numero Autorizzazione | NOTE |
|---------------------|-----------------|-----------------------|------|
| | | Data di emissione | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Tab. B 1.3

Certificazioni Ambientali e/o di Sistema e di Prodotto

| Certificazione | Autorità che ha rilasciato la certificazione | Numero Certificazione | NOTE |
|----------------|--|-----------------------|------|
| | | Data di emissione | |
| ISO14001 | Kiwa | 6987E | |
| | | 25.03.14 | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Scheda B

B2. Situazione Iniziale

- 1 Classificazione dell'area prima dell'insediamento produttivo (come classificazione urbanistica); se utile al gestore nella valutazione integrata ambientale:
2. Anno di inizio attività (la prima che si è insediata):
3. Nell'impianto ci sono state variazioni storiche delle attività¹ produttive ? SI - **NO**
In caso di risposta affermativa, descrivere le attività precedentemente svolte seguendo, se possibile, la tabella sottostante.

Tab. B.2

| Attività | | Note e considerazioni |
|-------------------------------|---------|-----------------------|
| Identificazione dell'attività | Periodo | |
| | dal | Al |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |

¹ Attività che aveva un prodotto/i finito/i differenti da quello/i attuali.

NOTE:

Scheda B

B 3. Bonifiche effettuate

Tab. B 3

| Operazioni di Bonifiche effettuate | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|--|---|----------------|----------------|---|----------------------|-----------------------|
| Inquinanti considerati | | Data inizio e data fine delle operazioni di bonifica | Quantità di rifiuti smaltiti t o m ³ | Certificazione | | Ente Competente per il rilascio dell'Autorizzazione | Norma di riferimento | Note e Considerazioni |
| | | | | Numero | Data emissione | | | |
| 1 | | / | | | | | | |
| 2 | | / | | | | | | |
| 3 | | / | | | | | | |
| 4 | | / | | | | | | |
| | | / | | | | | | |
| | | / | | | | | | |

B 4. Bonifiche in corso

Tab. B 4

| Operazioni di Bonifiche in corso | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|----------------------|-------------------------------|---|--|---|----------------------|-----------------------|
| Inquinanti considerati | | Data inizio bonifica | Data fine bonifica (presunta) | Quantità di rifiuti smaltiti t o m ³ | Stato di fatto della bonifica in corso | Ente Competente per il rilascio dell'Autorizzazione | Norma di riferimento | Note e Considerazioni |
| 1 | | | | | | | | |
| 2 | | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | |
| 4 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

NOTE:

ELENCO PRODOTTI IMPIANTO DI CATAFORESI

| UTILIZZO | NOME DEL PRODOTTO | NOME FORNITORE | STATO | VOLUME VASCA | RAPPORTO IN PERCENTUALE | QUANTITA IN PESO | CONSUMO 2014 Kg | GRADO DI PERICOLOSITA' AMBIENTALE | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|----------------|---------|--------------|-------------------------|------------------|-----------------|--|--------------------------|-----------|---------|------------|------|--|
| SGRASSAGGIO A IMMERSIONE | GARDOCLEAN S5171 | CHEMETALL | LIQUIDO | 36.000 LT | 3,05% | 1.100 KG | 6050 | C CORROSIVO R35 PROVOCA GRAVI USTIONI. | | | | | | |
| | GARDOBOND ADDITIVO H7303 | CHEMETALL | LIQUIDO | | 0,15% | 55 KG | 700 | IRRITANTE R41 RISCHIO DI GRAVI LESIONI OCULARI. | | | | | | |
| SGRASSAGGIO A SPRUZZO | GARDOBOND ADDITIVO H7303 | CHEMETALL | LIQUIDO | 9.000 LT | 0,15% | 14 KG | 700 | IRRITANTE R41 RISCHIO DI GRAVI LESIONI OCULARI. | | | | | | |
| | GARDOCLEAN G503 | CHEMETALL | LIQUIDO | | 2,06% | 186 KG | 3450 | CORROSIVO R34 PROVOCA USTIONI | | | | | | |
| ATTIVAZIONE | GARDOLENE V6559 | CHEMETALL | LIQUIDO | 9.000 LT | 0,41% | 37 KG | 377 | SOSTANZA O PREPARATO NON PERICOLOSI, SECONDO LE DIRETTIVE EC 67/548/EEC O 99/45/EC. | | | | | | |
| FOSFATAZIONE | GARDOBOND R2226SE | CHEMETALL | LIQUIDO | 8.700 LT | 6,03% | 525 KG | 9150 | CANCEROGENA, CATEGORIA 1 TOSSICO TOSSICO PER LA RIPRODUZIONE CORROSIVO NOCCIVO MUTAGENA, CATEGORIA 3 SENSIBILIZZANTE PERICOLOSO PER L'AMBIENTE R49 PUO PROVOCARE IL CANCRO PER INALAZIONE R48/23 TOSSICO, PERICOLO DI GRAVI DANNI ALLA SALUTE IN CASO DI ESPOSIZIONE PROLUNGATA PER INALAZIONE R61 PUO DANNEGGIARE I BAMBINI NON ANCORA NATI R34 PROVOCA USTIONI R22 NOCCIVO PER INGESTIONE R68 POSSIBILITA DI EFFETTI IRREVERSIBILI R42/43 PUO PROVOCARE SENSIBILIZZAZIONE PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE R52/53 NOCCIVO PER GLI ORGANISMI ACQUATICI, PUO PROVOCARE A LUNGO TERMINE EFFETTI NEGATIVI PER L'AMBIENTE ACQUATICO. | | | | | | |
| | | | | | | | | GARDOBOND ADDITIVO H7050 | CHEMETALL | LIQUIDO | 0,34% | 30 KG | 2085 | SOSTANZA O PREPARATO NON PERICOLOSI, SECONDO LE DIRETTIVE CE 67/548/CEE O 1999/45/CE. SECONDO CERTE DIRETTIVE DELLA CEE O RISPETTIVE LEGGI NAZIONALI, IL PRODOTTO NON DEVE ESSERE ETICHETTATO. |
| | | | | | | | | GARDOBOND ADDITIVO H7256 | CHEMETALL | LIQUIDO | 0,10% | 9 KG | 700 | C CORROSIVO R34 PROVOCA USTIONI R20/21/22 NOCCIVO PER INALAZIONE, INGESTIONE E CONTATTO CON LA PELLE |
| | | | | | | | | correttore | GARDOBOND ADDITIVO H7141 | CHEMETALL | LIQUIDO | una tantum | | 200 |

| UTILIZZO | NOME DEL PRODOTTO | NOME FORNITORE | STATO | VOLUME VASCA | RAPPORTO IN PERCENTUA | QUANTITA IN PESO | CONSUMO 2014 Kg |
|------------|--|----------------|---------|--------------|-----------------------|------------------|-----------------|
| CATAFORESI | 543492 EMULSIONE POWERCRON 6000 CR691A-C4 | PPG | LIQUIDO | 40.000 LT | 35,00% | 14.000 KG | 71000 |
| | PASTA PIGMENTATA NERA CP471A-H8 | PPG | LIQUIDO | | 7,00% | 2800 KG. | 13000 |
| | PASTA PIGMENTATA NERA CP504E-H6 | PPG | LIQUIDO | | 0 | | |
| | 599609 ADDITIVO CATIONICA NA101E BUTILCELLOSOLVE | PPG | LIQUIDO | | 1,25% | 500 KG | 2975 |
| | 599384 ADDOITIVO CATIONICO NA114E ESILCELLOSOLVE | PPG | LIQUIDO | | 0,55% | 220 KG | 900 |
| | ADDITIVO CATIONICO CA708B-J6 | PPG | LIQUIDO | | | | 40 |

GRADO DI PERICOLOSITA' AMBIENTALE

QUESTO PRODOTTO NON È UN PREPARATO PERICOLOSO AI SENSI DELLA DIRETTIVA 1999/45/CE SULLA CLASSIFICAZIONE E ETICHETTATURA DEI PREPARATI.

QUESTO PRODOTTO NON È UN PREPARATO PERICOLOSO AI SENSI DELLA DIRETTIVA 1999/45/CE SULLA CLASSIFICAZIONE E ETICHETTATURA DEI PREPARATI.

QUESTO PRODOTTO NON È UN PREPARATO PERICOLOSO AI SENSI DELLA DIRETTIVA 1999/45/CE SULLA CLASSIFICAZIONE E

Xi - IRRITANTE

R20/21/22 NOCIVO PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE

R36/38 IRRITANTE PER GLI OCCHI E PER LA PELLE

C - CORROSIVO

R34 PROVOCA USTIONI

R20/21 NOCIVO PER INALAZIONE E CONTATTO CON LA PELLE

H 318 PROVOCA GRAVI LESIONI OCULARI

H315 PROVOCA IRRITAZIONE CUTANEA

ELENCO PRODOTTI DEPURATORE

| UTILIZZO | NOME DEL PRODOTTO | NOME FORNITORE | STATO | CONSUMO 2014 Kg | GRADO DI PERICOLOSITA' AMBIENTALE |
|----------------------|----------------------------|----------------|---------|-----------------|--|
| DEPURAZIONE | SODA CAUSTICA 30% | BRENNTAG | LIQUIDO | 16060 | È ALTAMENTE CORROSIVO SE PORTATO A CONTATTO CON LA PELLE PROVOCA GRAVI USTIONI. ESTREMAMENTE CORROSIVO PER MUCOSE OCCHI E PELLE. RISCHIO DI DISTRUZIONE DEI TESSUTI PUO' PROVOCARE DANNEGGIAMENTI ALLA VISTA FINO ALLA CECITÀ R35 PROVOCA GRAVI USTIONI |
| | ACIDO CLORIDRICO 33% | BRENNTAG | LIQUIDO | 22250 | PRODOTTO CORROSIVO SE A CONTATTO CON LA PELLE PROVOCA USTIONI SE INALATO PROVOCA IRRITAZIONE ALLE VIE RESPIRATORIE. IRRITANTE E CORROSIVO PER MUCOSE E OCCHI, RISCHIO DI EDEMA POLMONARE E BRONCO POLMONITE DI ORIGINE CHIMICA L'INGESTIONE CREA SCOCCO E GRAVI USTIONI, EMORRAGIE E PERFORAZIONI DELL'APPARATO DIGERENTE R35 PROVOCA GRAVI USTIONI |
| | ACIDO SOLFORICO al 50% | BRENNTAG | LIQUIDO | 1006 | IL PRODOTTO È ALTAMENTE CORROSIVO E, SE PORTATO A CONTATTO CON LA PELLE PROVOCA GRAVI USTIONI, DISTRUGGENDO RAPIDAMENTE L'INTERO SPESSORE DEL TESSUTO CUTANEO. R35 PROVOCA GRAVI USTIONI |
| | CLORURO FERRICO AL 40% | BRENNTAG | LIQUIDO | 7450 | IL PRODOTTO È NOCIVO PER ESPOSIZIONE ACUTA E PRESENTA GRAVI RISCHI PER LA SALUTE SE INGERITO. IL PRODOTTO SE PORTATO A CONTATTO CON GLI OCCHI PROVOCA GRAVI LESIONI OCULARI, COME OPACIZZAZIONE DELLA CORNEA O LESIONE DELL'IRIDE. |
| | CALCE IDRATA | BRENNTAG | SOLIDO | 7075 | NESSUN PERICOLO SPECIFICO È RISCONTRATO NEL NORMALE UTILIZZO. CAUSA IRRITAZIONI ALLA PELLE OCCHI E VIE RESPIRATORIE, IRRITANTE |
| | ACIDO NITRICO AL 52% | BRENNTAG | LIQUIDO | 1400 | IL PRODOTTO È ALTAMENTE CORROSIVO E, SE PORTATO A CONTATTO CON LA PELLE PROVOCA GRAVI USTIONI, DISTRUGGENDO RAPIDAMENTE L'INTERO SPESSORE DEL TESSUTO CUTANEO. R35 PROVOCA GRAVI USTIONI |
| | ACTIPOL A302502 FLOCULANTE | BRENNTAG | LIQUIDO | 95 | NESSUN PERICOLO SPECIFICO È RISCONTRATO NEL NORMALE UTILIZZO PUO' CAUSARE LEGGERA IRRITAZIONE PER CONTATTO CON OCCHI E PELLE |
| deionizzazione acqua | quarzite | colmet | solido | 925 | |
| | carbone attivo | colmet | solido | 1000 | |

ELENCO PRODOTTI CONSUMATI ANNO 2012

| UTILIZZO | NOME DEL PRODOTTO | NOME FORNITORE | STATO | CONSUMO 2014 Kg | GRADO DI PERICOLOSITA' AMBIENTALE |
|----------------|-------------------|----------------|--------|-----------------|--|
| GRANIGLIATRICE | hcs S170 | milgrandi | solido | 8000 | QUESTO PRODOTTO NON È UN PREPARATO PERICOLOSO AI SENSI DELLA DIRETTIVA 1999/45/CE SULLA CLASSIFICAZIONE E ETICHETTATURA DEI PREPARATI. |

| UTILIZZO | NOME DEL PRODOTTO | NOME FORNITORE | STATO | VOLUME VASCA | RAPPORTO IN PERCENTUALE |
|------------------------------|-------------------|----------------|---------|--------------|-------------------------|
| FOSFOSGRASSAGGIO | GARDOBOND A4970 | CHEMETALL | LIQUIDO | 3.000 LT | 1,50% |
| TRATTAMENTO NANOTECCNOLOGICO | UNIGRUND 640-HP | EUROTECH | LIQUIDO | 800 LT | 6,00% |
| | STARTER 640-HP | | LIQUIDO | | 0,10% |

| QUANTITA IN PESO | CONSUMO 2014 Kg |
|------------------|-----------------|
| 45 kg | 310 |
| 48 kg | 880 |
| 0,8 kg | 55 |

GRADO DI PERICOLOSITA' AMBIENTALE

H302 NOCIVO SE INGERITO

H311 TOSSICO PER CONTATTO CON LA PELLE

H317 PUO PROVOCARE REAZIONE ALLERGICA CUTANEA

H319 PROVOCA GRAVE IRRITAZIONE OCULARE

SOSTANZA NON CONSIDERATA PERICOLOSA SECONDO LE NORMATIVE VIGENTI

H302 NOCIVO SE INGERITO

H314 PROVOCA GRAVI LESIONI OCULARI E GRAVI USTIONI CUTANEE

Scheda C

SEZIONE MATERIE DI SERVIZIO/AUSILIARIE

Tab. C 2 - Logistica di approvvigionamento delle materie prime

| N. Progressivo | Esterno all'impianto | | Interno all'impianto | | | | |
|----------------|---|--|----------------------|-------------------------|--|--|-----------------------|
| | Mezzo di trasporto o tipo di approvvigionamento | Frequenza dei movimenti | Mezzo di trasporto | Frequenza dei movimenti | Riferimento Scheda E Emissioni Diffuse/Fuggitive | | Se SI Riferim Tab. n° |
| | camion | 2 volte/mese <input checked="" type="checkbox"/> Stimata <input type="checkbox"/> Misurata | Muletto elettrico | Non quantificabile | <input type="checkbox"/> SI | <input checked="" type="checkbox"/> NO | |

Scheda C

Con riferimento solo alle fasi di stoccaggio e trasporto interno indicare, per ogni materia prima, gli impatti e le mitigazioni/cautele adottate nelle varie matrici ambientali. Questa è una scheda riassuntiva delle successive.

Tab. C 3

| N. Progr. | Emissioni in atmosfera | | | | | | Emissioni Liquide | | | | | | Rumore | | | | | | Rifiuti | | | | | |
|-----------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|-----------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-----------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|
| | Emissioni in aria | | | Sistema di contenimento | | | Emissioni idriche | | | Sistema di contenimento | | | Emissioni sonore | | | Sistema di contenimento | | | Rifiuti prodotti | | | Sistema di contenimento | | |
| | NO | SI | Se SI rif. Scheda compilata | NO | SI | Se SI rif. Scheda compilata | NO | SI | Se SI rif. Scheda compilata | NO | SI | Se SI rif. Scheda compilata | NO | SI | Se SI rif. Scheda compilata | NO | SI | Se SI rif. Scheda compilata | NO | SI | Se SI rif. Scheda compilata | N | S | Se SI rif. Scheda compil. |
| tutte | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |
| | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | |

Scheda C
DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE DEGLI IMBALLAGGI

Tab. C 4.

| Tipologia | | Descrizione | Quantità | | Materia prima di provenienza | Riferimento Scheda I |
|-----------|--|-----------------|------------|----------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| | | | t/anno | m ³ /anno | | |
| 1 | | Plastica | N q | | Tutte le materie prime | 1 |
| 2 | | Pallet | n q | | | 1 |
| 3 | | Carta | n.q | | | 1 |
| 4 | | | | | | |
| 5 | | | | | | |
| 6 | | | | | | |
| 7 | | | | | | |
| 8 | | | | | | |
| 9 | | | | | | |
| 10 | | | | | | |
| | | | | | | |

NOTE:

Scheda D

SEZIONE CICLO PRODUTTIVO

CAPACITÀ PRODUTTIVA

Riportare l'elenco dei prodotti ottenuti dall'intero impianto
(I dati saranno riferiti all'anno solare precedente alla domanda)

Tab. D 1

| N° Progr. | Tipo di prodotto, manufatto o altro (nome commerciale) | Capacità massima di produzione. | Capacità effettiva di produzione ¹ . | Quantità Prodotta ² Anno 2014 | Indice di produttività ³ % | numero CAS (se presente e/o esistente) | Frase di Rischio | Stato fisico | Modalità di stoccaggio | Riferimento allo schema a blocchi del Processo (Alleg. 4.n) |
|-----------|--|---------------------------------|---|--|---------------------------------------|--|------------------|--------------|------------------------|---|
| 1 | Materiale verniciato | 12800 m ² /gg | 7000 m ² /gg | 6971 m ² /gg | | / | / | Solido | Zona di deposito | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

¹ Da compilare solo se diversa dalla colonna precedente.

² Nell'anno di riferimento o specificando il periodo temporale di riferimento.

³ Dividere quantità prodotta per la capacità effettiva di produzione.

NOTE:

Scheda D

Riportare l'elenco degli **intermedi** che si producono nell'intero impianto, nei diversi cicli produttivi per l'ottenimento dei prodotti riportati nella Tab. D.1

Tab. D 2

| Tipo di intermedio | Prodotto finale corrispondente | Quantità annua | numero CAS (se presente e/o esistente) | Frase di Rischio | Stato fisico | Modalità di stoccaggio | Riferimento alla fase/reparto dello schema a blocchi del Processo (Alleg. 4.n) dov'è prodotto l'intermedio | Riferimento alla fase/reparto dove avviene il riutilizzo dell'intermedio (schema blocchi - Alleg. 4.n) | Riferimento Scheda E Emissioni Diffuse/Fuggitive | | Se SI Riferim Tab. n° |
|--------------------|--------------------------------|----------------|--|------------------|--------------|------------------------|--|--|--|-----------------------------|-----------------------|
| | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | |
| | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | |
| | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | |
| | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | |
| | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | |
| | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | |
| | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | |
| | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | |
| | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | |
| | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | |
| | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> SI | <input type="checkbox"/> NO | |

Scheda E

EMISSIONI

Emissioni in atmosfera

SI VEDA RIFERIMENTO RELAZIONE TECNICA

SCHEDA F

RISORSA IDRICA

Approvvigionamento idrico per l'impianto IPPC

SI VEDA RIFERIMENTO RELAZIONE TECNICA

Scheda G

EMISSIONI

EMISSIONI IDRICHE

SI VEDA RIFERIMENTO RELAZIONE TECNICA

Scheda H

EMISSIONI

Rumori

SI VEDA RIFERIMENTO ALLEGATO N° 6 DEL MODULO DOMANDA

SCHEDA I

RIFIUTI

SI VEDA RIFERIMENTO RELAZIONE TECNICA

SCHEDA L

ENERGIA

SI VEDA RIFERIMENTO RELAZIONE TECNICA