

## **ANPAR - Creazione banca dati**

Al fine di agevolare la compilazione della scheda di rilevazione, di seguito sono riportate alcune indicazioni utili per il corretto inserimento dei dati.

Come evidenziato dalle schermate di esempio, è consigliabile, prima di iniziare, dotarsi delle informazioni utili ad una corretta compilazione.

Molte delle informazioni di tipo quantitativo saranno ricavabili direttamente dai registri MUD, per quanto riguarda invece le caratteristiche dei prodotti in uscita è fondamentale utilizzare quelle riportate nelle singole DoP (Dichiarazione di Prestazione).

I valori da riportare, in funzione di quello richiesto, dovranno essere approssimati all'unità indicata.

In particolare, per quanto riguarda i dati di cui è richiesto il valore percentuale, sempre utilizzando valori il più possibile approssimati, è lasciata al compilatore l'attenzione affinché la somma dei singoli valori dia sempre un totale pari a 100.

Come indicato nella prima scheda, quando l'azienda dovesse gestire più di un impianto, si dovrà ripetere la compilazione per ciascuno di questi.

Si consiglia, prima di iniziare la compilazione, di visionare le schermate riportate di seguito.



La conoscenza di dati certi è fondamentale per la rappresentazione del comparto di riferimento ed è necessaria per la ponderazione delle criticità e per la pianificazione delle risorse.  
La preghiamo di compilare la scheda seguente in tutte le sue parti prestando particolare attenzione alla correttezza delle informazioni.  
Tutte le informazini da lei fornite saranno trattate con la massima riservatezza, utilizzate solo a fini statistici e in forma aggregata.

### IMPIANTO DI PRODUZIONE AGGREGATI RICICLATI / ARTIFICIALI - Compilare una Scheda per ogni singolo Impianto

Socio ANPAR\*

SI  NO

Privacy\*

Titolare del Trattamento dei Dati

ANPAR - Associazione Nazionale Produttori Aggregati Riciclati - Sede legale Via del Poggio Laurentino, 11 CAP 00144 Roma

Indirizzo email del Titolare: info@anpar.org

Tipologie di Dati raccolti

Fra i Dati Personali raccolti da questo Sito Web, in modo autonomo o tramite terze parti, ci sono: email; Cookie; Dati di utilizzo; nome; cognome; ragione sociale; indirizzo; provincia; città.

Accetto

AZIENDA\*

Test1

Indirizzo\*

Viale Italia, 25 - 00100 - Roma (RM)

Telefono\*

06123456789

Ubicazione Impianto\*

@aa

Referente Azienda\*

@aa

Indirizzo Mail\*

@@a.it

Ripeti Indirizzo Mail\*

@@a.it

Verifica di aver compilato correttamente tutti i campi e clicca su **Avanti**

Avanti



La conoscenza di dati certi è fondamentale per la rappresentazione del comparto di riferimento ed è necessaria per la ponderazione delle criticità e per la pianificazione delle risorse. La preghiamo di compilare la scheda seguente in tutte le sue parti prestando particolare attenzione alla correttezza delle informazioni. Tutte le informazioni da lei fornite saranno trattate con la massima riservatezza, utilizzate solo a fini statistici e in forma aggregata.

### INFORMAZIONI RELATIVE ALL' IMPIANTO DI PRODUZIONE

#### MATERIALI LAVORATI\*

- SOLO RIFIUTI     NATURALI E RIFIUTI

#### TIPO IMPIANTO\*

- FISSO A TERRA     MOBILE

#### UTILIZZO IMPIANTO (solo per impianto mobile)\*

- SOLO NEL CANTIERE INDICATO     ANCHE IN ALTRI CANTIERI

% IN CANTIERE  % IN ALTRI

Verificare che il Totale dei due valori sia pari a 100

#### CERTIFICAZIONI DI SISTEMA

- |  |  |   |
|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> UNI EN ISO 9001  | <input type="checkbox"/> EMAS          | <input type="checkbox"/> UNI EN ISO 14021 |
| <input checked="" type="checkbox"/> UNI EN ISO 14001 | <input type="checkbox"/> UNI ISO 45001 | <input type="checkbox"/> UNI EN ISO 14025 |

#### L'IMPIANTO PUO' PRODURRE\*

- AGGREGATI RICICLATI     AGGREGATI ARTIFICIALI/INDUSTRIALI     ENTRAMBI

Verifica di aver compilato correttamente tutti i campi e clicca su **Avanti**



La conoscenza di dati certi è fondamentale per la rappresentazione del comparto di riferimento ed è necessaria per la ponderazione delle criticità e per la pianificazione delle risorse.  
La preghiamo di compilare la scheda seguente in tutte le sue parti prestando particolare attenzione alla correttezza delle informazioni.  
Tutte le informazioni da lei fornite saranno trattate con la massima riservatezza, utilizzate solo a fini statistici e in forma aggregata.

#### ASPETTI ECONOMICI

##### PREZZO MEDIO ACCETTAZIONE RIFIUTO

Rifiuti da demolizione minimo €/t _____, Centesimi €/t	Rifiuti da demolizione massimo €/t _____, Centesimi €/t	Altre categorie di rifiuti minimo €/t _____, Centesimi €/t	Altre categorie di rifiuti massimo €/t _____, Centesimi €/t	Materiale da scavo - Tab 1A €/t _____, Centesimi €/t	Materiale da scavo- Tab 1B €/t _____, Centesimi €/t
8 _____ 5 _____	9 _____ 0 _____	5 _____ 0 _____	10 _____ 5 _____	10 _____ 5 _____	11 _____ 8 _____

##### PREZZO MEDIO VENDITA PRODOTTI

Aggregato per CLS (UNI EN 12620) €/t, Centesimi €/t	Aggr. Opere Ing. Civ. (UNI EN 13242) €/t, Centesimi €/t	Granulato di asfalto (DM 69/18) €/t _____, Centesimi €/t	Terra ..... €/t _____, Centesimi €/t
10 _____ 5 _____	11 _____ 0 _____	8 _____ 5 _____	5 _____ 0 _____

##### FATTURATO

FATTURATO TOTALE €X1000	FATTURATO IN INGRESSO €X1000	FATTURATO IN USCITA €X1000
50 _____	40 _____	10 _____

Verifica di aver compilato correttamente tutti i campi e clicca su **Avanti**

Indietro Avanti



La conoscenza di dati certi è fondamentale per la rappresentazione del comparto di riferimento ed è necessaria per la ponderazione delle criticità e per la pianificazione delle risorse.  
La preghiamo di compilare la scheda seguente in tutte le sue parti prestando particolare attenzione alla correttezza delle informazioni.  
Tutte le informazioni da lei fornite saranno trattate con la massima riservatezza, utilizzate solo a fini statistici e in forma aggregata.

#### CARATTERISTICHE GENERALI DELL'IMPIANTO

##### INIZIO ATTIVITA'\*

- prima del 1998
- dal 1999 al 2005
- dopo il 2005

##### AREA (compresi i depositi -mq-)\*

- fino a 2.000
- da 2.001 a 5.000
- da 5.001 a 10.000
- oltre 10.000

##### ADDETTI (all'impianto)\*

- fino a 5
- da 6 a 10
- oltre 10

##### ELEMENTI DELL'IMPIANTO

- Mulini
- Vagli
- Deferizzatore
- Rimozione Frazioni Leggere
- Impianto lavaggio
- Altro

**Verifica di aver compilato correttamente tutti i campi e clicca su Avanti**

[Indietro](#) [Avanti](#)



La conoscenza di dati certi è fondamentale per la rappresentazione del comparto di riferimento ed è necessaria per la ponderazione delle criticità e per la pianificazione delle risorse.  
La preghiamo di compilare la scheda seguente in tutte le sue parti prestando particolare attenzione alla correttezza delle informazioni.  
Tutte le informazioni da lei fornite saranno trattate con la massima riservatezza, utilizzate solo a fini statistici e in forma aggregata.

#### CARATTERISTICHE GENERALI DELL'AUTORIZZAZIONE

<b>TIPOLOGIA*</b>	<b>ATTIVITA' DI RECUPERO</b>	<b>QUANTITATIVI AUTORIZZATI R5 - t/anno*</b>	<b>Data Scadenza Autorizzazione GG/MM/AAAA*</b>	<b>CONDIZIONI END OF WASTE (solo per autorizzazione ordinaria)*</b>
<input checked="" type="radio"/> Ordinaria <input type="radio"/> Semplificata	<input checked="" type="checkbox"/> R5 <input type="checkbox"/> R13 <input type="checkbox"/> R10 <input type="checkbox"/> R12	<input checked="" type="radio"/> fino a 15.000 <input type="radio"/> da 15.000 a 30.000 <input type="radio"/> da 30.000 a 100.000 <input type="radio"/> oltre 100.000	<input type="text" value="10/10/2020"/>	<input checked="" type="radio"/> Specifiche per l'impianto <input type="radio"/> Generiche con riferimento al DM 5/2/98 e/o 186/06

**Verifica di aver compilato correttamente tutti i campi e clicca su Avanti**



La conoscenza di dati certi è fondamentale per la rappresentazione del comparto di riferimento ed è necessaria per la ponderazione delle criticità e per la pianificazione delle risorse.  
La preghiamo di compilare la scheda seguente in tutte le sue parti prestando particolare attenzione alla correttezza delle informazioni.  
Tutte le informazioni da lei fornite saranno trattate con la massima riservatezza, utilizzate solo a fini statistici e in forma aggregata.

### PROVENIENZA DEI RIFIUTI

#### ORIGINE

Provenienti da Eventi Calamitosi %\*



Cantiere Grandi Demolizioni %\*



Cantiere Piccole Demolizioni %\*



Provenienti da Attività Industriali %\*



Verificare che il Totale dei quattro valori sia pari a 100

#### SELEZIONE IN CANTIERE

Nessuna Selezione %\*



Per categorie omogenee %\*



Verificare che il Totale dei due valori sia pari a 100

#### DISTANZA MEDIA DAL LUOGO DI PRODUZIONE

Fino a 20 Km %\*



Oltre 20 Km e fino a 50 KM %\*



Oltre 50 KM %\*



Verificare che il Totale dei tre valori sia pari a 100



Verifica di aver compilato correttamente tutti i campi e clicca su Avanti



La conoscenza di dati certi è fondamentale per la rappresentazione del comparto di riferimento ed è necessaria per la ponderazione delle criticità e per la pianificazione delle risorse.  
 La preghiamo di compilare la scheda seguente in tutte le sue parti prestando particolare attenzione alla correttezza delle informazioni.  
 Tutte le informazioni da lei fornite saranno trattate con la massima riservatezza, utilizzate solo a fini statistici e in forma aggregata.

### CARATTERISTICHE DEI RIFIUTI CONFERITI

#### CARATTERIZZAZIONE

Analitica per lotti di produzione %\*

Mediante Autocertificazione %\*

Verificare che il Totale dei due valori sia pari a 100

#### QUANTITA' IN TONNELLATE PER CODICE EER

010408 2018	010408 2017	010408 2016	010409 2018	010409 2017	010409 2016	010410 2018	010410 2017	010410 2016	010413 2018	010413 2017	010413 2016	100101 2018	100101 2017	100101 2016
<input type="text" value="100"/>	<input type="text" value="70"/>	<input type="text" value="10"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
010408 - Scarti di ghiaia e pietrisco, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07			010409 - Scarti di sabbia e argilla			010410 - Polveri e residui affini, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07			010413 - Rifiuti prodotti dal taglio e dalla segazione della pietra, diversi da quelli di cui alla voce 01 04 07			100101 - ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia (tranne le polveri di caldaia di cui alla voce 10 01 04)		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
100115 - ceneri pesanti, fanghi e polveri di caldaia prodotti dal coincenerimento, diversi da quelli di cui alla voce 10 01 04			100124 - sabbie dei reattori a letto fluidizzato			100201 - rifiuti del trattamento delle scorie			100903 - scorie di fusione			100906 - forme e anime da fonderia inutilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 05		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
100908 - Forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 09 07			101003 - Scorie di fusione			101006 - Forme e anime da fonderia inutilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 05			101008 - Forme e anime da fonderia utilizzate, diverse da quelle di cui alla voce 10 10 07 30.12.2014 L. 370/67 Gazzetta ufficiale dell'Unione europea IT			101201 - Residui di miscela di preparazione non sottoposti a trattamento termico		

Verifica di aver compilato correttamente tutti i campi e clicca su **Avanti**





La conoscenza di dati certi è fondamentale per la rappresentazione del comparto di riferimento ed è necessaria per la ponderazione delle criticità e per la pianificazione delle risorse. La preghiamo di compilare la scheda seguente in tutte le sue parti prestando particolare attenzione alla correttezza delle informazioni. Tutte le informazioni da lei fornite saranno trattate con la massima riservatezza, utilizzate solo a fini statistici e in forma aggregata.

### MATERIALI PRODOTTI DAL TRATTAMENTO DEI RIFIUTI - 1

-Utilizzare i dati riportati nelle singole DOP (Dichiarazione di Prestazione) -

Nome Commerciale del Prodotto*	Designazione*		d/D*		Unità Di Misura*		
Sabbia Riciclata	<input type="radio"/> Grosso	<input checked="" type="radio"/> Fino	<input type="radio"/> Fr.Unica	0/4	<input checked="" type="radio"/> Ton	<input type="radio"/> MC	
Quantità Prodotta (X 1000)*	Sistema*		Per Lotti?*		Dimensione del lotto x 1000		
5	<input checked="" type="radio"/> 2+	<input type="radio"/> 4	<input type="radio"/> NO	<input checked="" type="radio"/> SI	2		
MARCATURA CE UNI EN 13242:2008	Rc 80	Rc+Ru+Rg 70	Rb 50-	Ra 30-	Rg 2-	X 1-	FL 5-
MARCATURA CE UNI EN 12620:2008	-	Rc+Ru -	Rb -	Ra -	FL -	X+Rg -	-
ALTRE NORME AUTORIZZATE							
<input checked="" type="checkbox"/> UNI EN 13139	<input type="checkbox"/> UNI EN 13383	<input type="checkbox"/> UNI EN 13108-8					

Verifica di aver compilato correttamente tutti i campi e clicca su **Avanti**

Indietro Avanti



La conoscenza di dati certi è fondamentale per la rappresentazione del comparto di riferimento ed è necessaria per la ponderazione delle criticità e per la pianificazione delle risorse.  
La preghiamo di compilare la scheda seguente in tutte le sue parti prestando particolare attenzione alla correttezza delle informazioni.  
Tutte le informazioni da lei fornite saranno trattate con la massima riservatezza, utilizzate solo a fini statistici e in forma aggregata.

### DESTINAZIONE DEGLI AGGREGATI RICICLATI / ARTIFICIALI

### GIACENZA DEI MATERIALI PRESSO L'IMPIANTO (al 31 dicembre)

#### DESTINAZIONE DEL PRODOTTO

Calcestruzzi Non Strutturali %\*  ⓘ  
Calcestruzzi Strutturali %\*  ⓘ  
Strade (es. Rilevati, Riempimenti) %\*  ⓘ  
Altri Usi dell' Aggregato %\*  ⓘ  
Verificare che il Totale dei quattro valori sia pari a 100

Descrizione Altri Usi

#### DISTANZA MEDIA DAL LUOGO DI UTILIZZO

Entro i 20 km %\*  ⓘ  
Oltre i 20 km %\*  ⓘ  
Verificare che il Totale dei due valori sia pari a 100

#### REFIUTI DA TRATTARE

Q.tà x 1000\*  U M\*  
 Ton  Mc

#### AGGREGATI RICICLATI / ARTIFICIALI

Q.tà x 1000\*  U M\*  
 Ton  Mc

Verifica di aver compilato correttamente tutti i campi e clicca su **Avanti**



La conoscenza di dati certi è fondamentale per la rappresentazione del comparto di riferimento ed è necessaria per la ponderazione delle criticità e per la pianificazione delle risorse.  
La preghiamo di compilare la scheda seguente in tutte le sue parti prestando particolare attenzione alla correttezza delle informazioni.  
Tutte le informazioni da lei fornite saranno trattate con la massima riservatezza, utilizzate solo a fini statistici e in forma aggregata.

#### RIFIUTI PRODOTTI NELLE ATTIVITA' DI RECUPERO E TRATTAMENTO

##### 191202 Metalli ferrosi

Q.tà U M Destino  
  Ton  Mc  Disc.  Recu.

##### 191203 Metalli non ferrosi

Q.tà U M Destino  
  Ton  Mc  Disc.  Recu.

##### 191207 Legno

Q.tà U M Destino  
  Ton  Mc  Disc.  Recu.

##### 191209 Minerali

Q.tà U M Destino  
  Ton  Mc  Disc.  Recu.

##### 191201 Carta

Q.tà U M Destino  
  Ton  Mc  Disc.  Recu.

##### 191204 Plastica e gomma

Q.tà U M Destino  
  Ton  Mc  Disc.  Recu.

##### 191212 Altri rifiuti

Q.tà U M Destino  
  Ton  Mc  Disc.  Recu.

**Verifica di aver compilato correttamente tutti i campi. Inserisci la parola di controllo e invia la scheda, riceverai a breve una mail con tutti i dati inseriti.  
Ricorda che se possiedi più impianti dovrai compilare una nuova scheda.  
Grazie per la collaborazione**

Parola di controllo: