

**IMPIANTO DI SMALTIMENTO/RECUPERO RIFIUTI**  
(art. 208 del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., art. 45 della L.R. 45/2007 e s.m.i.)

**SINTESI TECNICA**

**Georeferenziazione**

|                                      |  |
|--------------------------------------|--|
| Coordinate per la georeferenziazione | 42° 2 '47.969" N – 14° 44' 40.326" E   |
| Sistema di riferimento utilizzato    | WGS84  |
| Censita al NCTR del Comune di        | San Salvo (CH)   |
| Al Foglio n. 19                      | Mappale: 4035 (autorizzata con DA21/121)<br>4030, 4031 e 4036 (oggetto di ampliamento) |

**A) Superficie**

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| Superficie insediamento totale | mq 11.372 (inclusa fascia perimetrale<br>a verde) |
| Di cui superficie per attività | mq 11.372   |

**B) Attività autorizzate con provvedimento N. DA/121 del 24/07/2014 e s.m.i. ed oggetto di variante sostanziale (barrare la casella con una X e descrivere sinteticamente l'attività da svolgere)**

**C.1) Smaltimento**

| Operazioni di smaltimento |   | Descrizione dell'attività | Potenzialità massima annua<br>(specificare t o mc) | Potenzialità massima giornaliera<br>(specificare t o mc) |
|---------------------------|---|---------------------------|--|--|
| <input type="checkbox"/>  | D1 Deposito sul suolo o nel suolo                                       |                           |  |  |
| <input type="checkbox"/>  | D2 Trattamento in ambiente terrestre                                    |                           |  |  |
| <input type="checkbox"/>  | D3 Iniezioni in profondità  |                           |  |  |
| <input type="checkbox"/>  | D4 Lagunaggio   |                           |  |  |
| <input type="checkbox"/>  | D5 Messa in discarica specialmente allestita                            |                           |  |  |
| <input type="checkbox"/>  | D6 Scarico dei rifiuti solidi nell'ambiente idrico eccetto l'immersione |                           |  |  |
| <input type="checkbox"/>  | D7 Immersione, compreso il seppellimento nel sottosuolo marino          |                           |  |  |
| <input type="checkbox"/>  | D8 Trattamento biologico  |                           |  |  |
| <input type="checkbox"/>  | D9 Trattamento fisico-chimico   |                           |  |  |
| <input type="checkbox"/>  | D10 Inceneritore a terra  |                           |  |  |



|                                     |   |   |                 |                 |
|-------------------------------------|---|---|-----------------|-----------------|
| <input type="checkbox"/>            | D11 Inceneritore in mare  |   |                 |                 |
| <input type="checkbox"/>            | D12 Deposito permanente   |   |                 |                 |
| <input type="checkbox"/>            | D13 Raggruppamento preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D12    |   |                 |                 |
| <input type="checkbox"/>            | D14 Ricondizionamento preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D13 |   |                 |                 |
| <input checked="" type="checkbox"/> | D15 Deposito preliminare prima di una delle operazioni di cui ai punti da D1 a D14          | Attività di deposito preliminare per i rifiuti che non sono recuperabili (attività di nuova introduzione) | Non specificata | Non specificata |

## C.2) Recupero

| Operazioni di recupero              |  | Descrizione dell'attività  | Potenzialità massima annua<br>(specificare t o mc)                    | Potenzialità massima giornaliera<br>(specificare t o mc)              |
|-------------------------------------|--|--|---|---|
| <input type="checkbox"/>            | R1 Utilizzazione principalmente come combustibile o come altro mezzo per produrre energia            |  |   |   |
| <input type="checkbox"/>            | R2 Rigenerazione/recupero di solventi  |  |   |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> | R3 Riciclaggio/recupero delle sostanze organiche non utilizzate come solventi                        | Recupero di carta e cartone (attività esistente)<br>Recupero pallets in legno (attività di nuova introduzione)   | Vd. Relazione Tecnica par. 5.4. ed Allegato 1. al Progetto Definitivo | Vd. Relazione Tecnica par. 5.4. ed Allegato 1. al Progetto Definitivo |
| <input type="checkbox"/>            | R4 Riciclaggio/recupero dei metalli e dei composti metallici   |  |   |   |
| <input type="checkbox"/>            | R5 Riciclaggio/recupero di altre sostanze inorganiche  |  |   |   |
| <input type="checkbox"/>            | R6 Rigenerazione degli acidi o delle basi  |  |   |   |
| <input type="checkbox"/>            | R7 Recupero dei prodotti che servono a ridurre l'inquinamento  |  |   |   |
| <input type="checkbox"/>            | R8 recupero dei prodotti provenienti dai catalizzatori   |  |   |   |
| <input type="checkbox"/>            | R9 Rigenerazione o altri reimpieghi degli oli  |  |   |   |
| <input type="checkbox"/>            | R10 Trattamento in ambiente terrestre a beneficio dell'agricoltura o dell'ecologia                   |  |   |   |
| <input type="checkbox"/>            | R11 Utilizzazione dei rifiuti ottenuti da una delle operazioni indicate da R1 a R11                  |  |   |   |
| <input checked="" type="checkbox"/> | R12 Scambio di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate da R1 a R11                    | Comprende le operazioni preliminari precedenti al recupero, incluso il pretrattamento come la cernita, compattazione, la triturazione, eventuale ricondizionamento, la separazione, il raggruppamento. | Vd. Relazione Tecnica par. 5.4. ed Allegato 1. al Progetto Definitivo | Vd. Relazione Tecnica par. 5.4. ed Allegato 1. al Progetto Definitivo |
| <input checked="" type="checkbox"/> | R13 Messa in riserva di rifiuti per sottoporli a una delle operazioni indicate nei punti da R1 a R12 |  | Vd Allegato 1. al Progetto Definitivo                                 | Vd. Allegato 1. al Progetto Definitivo                                |



## D) Potenzialità

D.1) Flussi in ingresso: **Vd. Allegato 1. al Progetto Definitivo**

| Codice CER | Stato fisico | D15<br><i>Potenzialità istantanea</i><br>[t] | R13<br><i>Potenzialità istantanea</i><br>[t] | R3 ...<br><i>(specificare t o mc)</i> | D8<br><i>(specificare t o mc)</i> | .....<br><i>(specificare t o mc)</i> |
|------------|--------------|--|--|---------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|
|            |              |  |  |                                       |                                   |                                      |
|            |              |  |  |                                       |                                   |                                      |

D.2) Flussi in uscita: **Vd. Allegato 1. al Progetto Definitivo**

| Codice CER | Stato fisico | D15<br><i>Potenzialità istantanea</i> | R13<br><i>Potenzialità istantanea</i> | .....<br><i>(specificare t o mc)</i> |
|------------|--------------|---------------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|
|            |              |                                       |                                       |                                      |
|            |              |                                       |                                       |                                      |
|            |              |                                       |                                       |                                      |
|            |              |                                       |                                       |                                      |

Numero di giorni di funzionamento dell'impianto/anno:    gg    **250**

## E) Caratteristiche costruttive delle aree funzionali

**E.1): AREA DESTINATA ALLA MESSA IN RISERVA DEI RIFIUTI (R13) e/o DEPOSITO PRELIMINARE (D15)**

|   |  |
|---|--|
| <b><u>Sup. pavimentata</u></b><br><input checked="" type="checkbox"/> coperta    mq    2.850 circa<br><input checked="" type="checkbox"/> scoperta    mq    8.150 circa | Tipo di pavimentazione<br><input type="checkbox"/> asfalto    mq .....<br><input checked="" type="checkbox"/> cemento mq 11.000 circa<br><input type="checkbox"/> altro ..... mq .....<br><br>Tipo di impermeabilizzazione<br><input type="checkbox"/> Telo HDPE    mq .....<br><input checked="" type="checkbox"/> Trattamento superficiale impermeabilizzante    mq 11.000 circa |
|---|--|

**E.2): AREA DESTINATA AL RECUPERO DI RIFIUTI (R3)**

|  |  |
|--|--|
| <b>Sup. pavimentata</b><br><input checked="" type="checkbox"/> coperta mq 570 <sup>1</sup> circa<br><input type="checkbox"/> scoperta mq .....<br><br><sup>1</sup> Inclusive aree di stoccaggio rifiuti e materiali recuperati (per i dettagli vd. Elab. R1-RTG) | Tipo di pavimentazione<br><input type="checkbox"/> asfalto mq .....<br><input checked="" type="checkbox"/> cemento mq .....<br><input type="checkbox"/> altro ..... mq .....<br><br>Tipo di impermeabilizzazione<br><input type="checkbox"/> Telo HDPE mq .....<br><input checked="" type="checkbox"/> Trattamento superficiale impermeabilizzante |
|--|--|

**E.3): AREA DESTINATA ALLO SMALTIMENTO DI RIFIUTI (D13, D14, ...): OPERAZIONI NON PREVISTE**

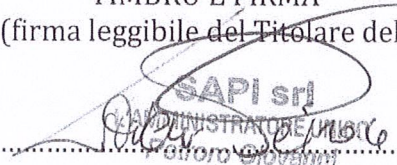
|  |   |
|--|---|
| <b>Sup. pavimentata</b><br><input type="checkbox"/> coperta mq .....<br><input type="checkbox"/> scoperta mq | Tipo di pavimentazione<br><input type="checkbox"/> asfalto mq<br><input type="checkbox"/> cemento mq<br><input type="checkbox"/> altro mq<br><br>Tipo di impermeabilizzazione<br><input type="checkbox"/> Telo HDPE mq<br><input type="checkbox"/> Trattamento superficiale impermeabilizzante mq |
|--|---|

**E.5): AREA DESTINATA ALLO STOCCAGGIO DEI MATERIALI TRATTATI (end of waste)**

|  |  |
|--|--|
| <b>Sup. pavimentata</b><br><input type="checkbox"/> coperta mq .....<br><input type="checkbox"/> scoperta mq ..... | Tipo di pavimentazione<br><input type="checkbox"/> asfalto mq .....<br><input type="checkbox"/> cemento mq .....<br><input type="checkbox"/> altro ..... mq .....<br><br>Tipo di impermeabilizzazione<br><input type="checkbox"/> Telo HDPE mq .....<br><input type="checkbox"/> Trattamento superficiale impermeabilizzante |
|--|--|

Data, 30.11.2021

TIMBRO E FIRMA  
(firma leggibile del Titolare dell'Impresa)

  
SAPI srl  
Amministratore Unico  
Giovanni Giovanni

TIMBRO E FIRMA  
(firma leggibile del tecnico abilitato)

  
Ingegnere  
N° 1498  
CEPAGATTI (PE)