

| | | |
|---|--------------------------|---|
|  CARBOSULCIS <small>SPA</small> | ELABORATO TECNICO | Pagina 1 di 6 |
| DOC. N.: 001 DISCA | ANNO: 2024 | Sigla funz.richied.: DISCA |

Richiedente: DISCA

Emittente: DISCA

TITOLO:

Progettazione Deposito temporaneo SERUCI

Oggetto:

| Rev. | Data | Descrizione | Preparato | Verificato | Richiedente | Approvato |
|------|----------|-----------------------------|-----------|------------|-------------|-----------|
| 3 | 04.03.24 | Emissione elaborato tecnico | DISCA | IMPAS | DISCA | IMPAS |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| | | |
|---|-----------------------------|---|
|  CARBOSULCIS <small>SPA</small> | ELABORATO TECNICO | Pagina 2 di 6 |
| DOC. N.: 001 DISCA | ANNO: 2024 | Sigla funz.richied.: DISCA |

SOMMARIO

| | | |
|----|--------------------------------------|---|
| 1. | PREMESSA | 3 |
| 2. | OGGETTO | 3 |
| 3. | STATO DEI LUOGHI | 3 |
| 4. | DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE RICHIESTA | 4 |
| 5. | TEMPISTICHE ESECUZIONE LAVORI | 5 |
| 6. | REQUISITI DI PARTECIPAZIONE | 5 |
| 7. | ANALISI COSTI INTERVENTO | 6 |
| 8. | ALLEGATI | 6 |

| | | |
|--|-----------------------------|---|
|  CARBOSULCIS SPA | ELABORATO TECNICO | Pagina 3 di 6 |
| DOC. N.: 001 DISCA | ANNO: 2024 | Sigla funz.richied.: DISCA |

1. PREMESSA

La Carbosulcis spa durante le sue attività produce rifiuti speciali che per legge devono essere gestiti secondo la normativa ambientale regolamentata dal D.lgs 152/06.

Il Dlgs impone ai produttori di rifiuti l'impiego di attrezzature e strutture idonee per eseguire tali attività, inclusa quella di utilizzare aree prossime alla zona di produzione del rifiuto indicate come Depositi Temporanei, inteso appunto come area deputata al raggruppamento dei rifiuti ai fini del trasporto degli stessi in un impianto di recupero o smaltimento, prima della raccolta (Art. 183 comma 1 lettera bb ed Art. 185-bis del D.Lgs 152/2006).

La necessità in capo a Carbosulcis spa, risiede nell'esigenza di adeguare e attrezzare secondo normativa vigente, un'area del cantiere di Seruci a Deposito Temporaneo; area oggetto di attenzione da parte degli dagli Enti di controllo, nella fattispecie del N.O.E. che durante una visita ispettiva hanno sollevato alcune osservazioni in merito all'area attualmente individuata e utilizzata dalla Società come deposito facendo notare che la stessa deve essere pesantemente migliorata.

2. OGGETTO

Forma oggetto della presente specifica l'incarico di progettazione esecutiva, le pratiche autorizzative e il coordinamento in fase di progettazione per lavori di realizzazione di un deposito temporaneo.

Va di suo che attualmente non è possibile esercitare correttamente la gestione del rifiuto prodotto in questa Unità Locale e quindi attualmente tutte le movimentazioni di rifiuti da SERUCI risultano in stand-by.

3. STATO DEI LUOGHI

Nella RDA n 22641 è richiesta la prestazione di un progettista abilitato ed esperto in progettazione ambientale, che possieda conoscenza della materia e delle normative di settore, in grado di **fornire un progetto esecutivo per la realizzazione a regola d'arte di un Deposito Temporaneo per la unità locale di Seruci.**

Il sito individuato per la realizzazione dell'opera ha una superficie stimata di circa 340 mq così composta:

- platea in c.a delle dimensioni di 9.00 x 15.50 ~ 140 mq;
- area adiacente alla platea pari a 13.00 x 15.50 ~ 200 mq;

l'area risulta delimitata lateralmente da cordolo in cls di spessore 25 cm e altezza media di circa 40 cm.

Al sito si accede da strada asfaltata già esistente, a riguardo per meglio identificare il luogo di intervento si prenda visione della planimetria allegata.

| | | |
|--|-----------------------------|---|
|  CARBOSULCIS SPA | ELABORATO TECNICO | Pagina 4 di 6 |
| DOC. N.: 001 DISCA | ANNO: 2024 | Sigla funz.richied.: DISCA |



Si riportano a seguire, in modo sintetico e non esaustivo, i principali requisiti richiesti al deposito:

- ✓ platea in cls carrabile con adeguate pendenze e predisposizione linea di captazione acque;
- ✓ impianto di trattamento delle acque meteoriche opportunamente dimensionato in funzione delle superfici scoperte;
- ✓ superficie coperta per lo stoccaggio dei rifiuti che potenzialmente possono rilasciare se a contatto con l'acqua piovana. Si stima che per la movimentazione/gestione dei rifiuti che l'attività nel sito attualmente produce o produrrà, sia sufficiente una superficie di ~ 30 mq sulla quale predisporre una copertura di altezza non inferiore ai 3.5 m e di larghezza pari a 3.00 m. Si stima un volume coperto di ~ 90 mc;
- ✓ indicazione/predisposizione di allaccio idrico per le attività di pulizia piazzali, ecc;
- ✓ indicazione/predisposizione di allaccio elettrico per disporre di f.e.m. per installazione bilancia e consentire l'impiego di altre apparecchiature di servizio, ecc;
- ✓ recinzione e idonea cartellonistica.

4. DOCUMENTAZIONE PROGETTUALE RICHIESTA

Premesso che il Deposito temporaneo per essere "attivato" non necessita di autorizzazione ambientali, ma potrebbero, a seconda delle opere che si realizzano (es tettoia di copertura, impianto di trattamento o altro), essere necessarie le seguenti autorizzazioni, di cui si riporta un elenco non esaustivo:

- autorizzazioni edilizie;
- autorizzazione paesaggistica;
- verifica di incidenza o eventuale esclusione (trovandosi all'interno di un SIC);

| | | |
|--|-----------------------------|---|
|  CARBOSULCIS SPA | ELABORATO TECNICO | Pagina 5 di 6 |
| DOC. N.: 001 DISCA | ANNO: 2024 | Sigla funz.richied.: DISCA |

- eventuale verifica presso Soprintendenza Archeologica se previsti scavi (essendo l'area all'interno del perimetro d'attenzione archeologica di cui art. 33 NTA);
- autorizzazione allo scarico;

sarà onere del professionista incaricato provvedere alla verifica e, ove richiesto, presentazione/gestione della pratica SUAPE per la realizzazione di struttura di copertura e/o qualsivoglia titolo autorizzativo di carattere ambientale (autorizzazione allo scarico) di cui sopra. A riguardo la società Carbosulcis metterà a disposizione le informazioni tecniche necessarie e dovrà essere inserita nella condivisione della pratica.

L'attività progettuale richiesta, preceduta da opportuni sopralluoghi, dovrà ricomprendere:

- ✓ conformità dell'opera completa di autorizzazioni edile e agli scarichi;
- ✓ relazione generale e specialistiche, elaborati grafici, calcoli esecutivi, dimensionamento impianti;
- ✓ rilievi planimetrici;
- ✓ elenco prezzi unitari ed eventuali analisi, computo metrico estimativo redato secondo prezzario Regionale vigente, quadro economico;
- ✓ piano di manutenzione dell'opera;
- ✓ elaborati di progettazione antincendio (D.M. 16/02/1982) – se necessari;
- ✓ piano di sicurezza e coordinamento;
- ✓ particolari costruttivi.

Il progetto che il professionista incaricato consegnerà alla Committente dovrà consentire alla stessa l'immediato inizio delle opere senza alcun vincolo o vizio dal punto di vista autorizzativo che ne possa ritardare o comprometterne la realizzazione.

5. TEMPISTICHE ESECUZIONE LAVORI

Valutando i tempi tecnici per ottenere eventuali autorizzazioni e salvo fermi dovuti agli iter per integrazione documentale e/o altro si reputa che un periodo pari a 6 mesi dall'accettazione dell'incarico siano congrui per consentire la restituzione del progetto esecutivo completo di tutti gli elaborati richiesti.

Tempistiche maggiori dovranno essere giustificate con documentazione/comunicazioni che ne attestino la reale necessità.

6. REQUISITI DI PARTECIPAZIONE

Professionista abilitato e regolarmente iscritto ad albo professionale.

| | | |
|---|-----------------------------|---|
|  | ELABORATO TECNICO | Pagina 6 di 6 |
| DOC. N.: 001 DISCA | ANNO: 2024 | Sigla funz.richied.: DISCA |

7. ANALISI COSTI INTERVENTO

Progettazione definitiva/esecutiva

€ 5.000

8. ALLEGATI

Planimetria del sito di SERUCI dove realizzare il Deposito Temporaneo.