



CAPITOLATO TECNICO
(Codice appalti D.Lgs. 50/16)

Oggetto della fornitura:

**FORNITURA E SISTEMAZIONE IN ARIA AIRSIDE DI N° 2
COMPATTATORI E DI N° 1 SCARRABILE PER RSU:**

AEROPORTO CATANIA FONTANAROSSA



ENTE NAZIONALE PER L' AVIAZIONE CIVILE

AEROPORTO FONTANAROSSA CATANIA

S.A.C. S.p.A. – SOCIETA' AEROPORTO CATANIA

Il Responsabile del servizio ambiente

ing. D. Caico

A handwritten signature in black ink, which appears to read "D. Caico", is written over a circular official stamp. The stamp contains the text "AEROPORTO CATANIA" around its perimeter and "S.A.C. S.p.A." in the center.

FORNITURA E SISTEMAZIONE IN ARIA AIRSIDE DI:

N.2 Compattatori scarrabili

- Lunghezza 6200 mm.
- Capacità 22 mc.
- Sistema di compattazione: Monopala.
- Larghezza esterna 2500 mm, altezza esterna 2600 mm.
- Camera di compressione: Lunghezza 1670 mm - Larghezza 2110 mm.
- **FONDO CAMERA DI COMPRESSIONE IN HARDOX 400.**
- Tramoggia di carico: Lunghezza 1750 mm - Larghezza 2110 mm .
- Cancellotti anteriori chiusi con rete elettrosaldata. - Doppio gancio di incarramento dia=55 mm
- (Posteriore fisso, anteriore abbattibile).
- N° 4 rulli di scorrimento.
- Quadro elettrico intercambiabile con presa multipla.
- Penetrazione spintore: 500 mm.
- Volume comprimibile per ciclo: 2.6 mc.
- Altezza gancio di incarramento: 1480 mm.
- Potenza installata: motore da 11 kW.
- Tensione di funzionamento: 380 V.
- Spina allaccio corrente a 4 poli (3P+T) 32A.
- Forza di spinta: 50 ton.
- Portellone posteriore: ad apertura idraulica mediante collegamento con l'impianto oleodinamico della motrice di trasporto.
- Allacciamento con interposizione di un distributore (comando) ad 1 leva instabile.
- Coppia innesti rapidi M-F MB ITALY tipo TV 3/8".
- Innesti rapidi lato passeggero.
- Innesti rapidi nella parte posteriore del compattatore.

Tipologia di conferimento: Manuale e con veicoli satellite (Compattatore con sensori ad ultrasuoni per rilevamento sequenziale del veicolo).

Lavaggio, decapaggio e verniciatura interna con fondo epossidico ad acqua. Verniciatura esterna A BASSO IMPATTO AMBIENTALE con smalto ad acqua poliuretano catalizzato idrosolubile lucido applicato con tecnologia Airless nello spessore di 70 – 90 micron, nella tinta unica **Solito in uso.**

Asciugatura con essiccazione forzata a forno a temperatura di 80°.

- **Personalizzazione con loghi aziendali della committenza**
- Pulsantiera **fissa** MARCIA / RESET / EMERGENZA con cavo standard lunghezza 5 mt.
- Tettuccio basculante idraulico ad apertura manuale con pompa.
- Fotocellula per start ciclo

PREZZO/cad:	29.538,00 €
PREZZO TOTALE:	59.076,00 €

N.1 Container scarrabile

- Capacità circa 13 mc.
- Lunghezza esterna 6200 mm.
- Larghezza esterna 2500 mm.
- Altezza interna 1000 mm.
- Copertura container con tetto ad anta unica a doppio spiovente a doppia apertura DX e SX tramite
- martinetto amovibile.
- Azionamento copertura: tramite pompa a mano.
- Tipologia portellone posteriore: ad anta unica basculante ed a bandiera con leva di sicurezza laterale.
- Guarnizione con n.2 tiranti laterali, per tenuta stagna / liquidi (garantita da prova con acqua).
- Posizionamento lamiera del fondo: appoggiata sui tubolari.
- Lamiera del fondo in S235JR (Fe360) sp=4 mm.
- Lamiera delle pareti in S235JR (Fe360) sp=4 mm.
- Lamiera portellone in S235JR (Fe360) sp=4 mm.
- Lamiera testata S235JR (Fe360) sp=4 mm.
- Lamiera del fondo arrotondata.
- Travi basamento: INP 200.
- Tipologia struttura anteriore (castello): inclinato.
- Altezza gancio di incarramento: 1460.
- Gancio di incarramento in Fe510 dia=55 mm.
- Scartamento esterno travi basamento: 1060 mm.
- Tipologia rulli posteriori: Struttura saldata (non smontabile).
- Materiale rulli posteriori: S235JR (Fe360).
- Rulli posteriori diametro 170 mm.
- Numero fasce sponda 5.
- Rinforzi sponda inclinati.
- N.1 scaletta esterna sulla fiancata nella parte anteriore.
- N.1 giro di ganci tendifune.

Lavaggio, decapaggio e verniciatura interna con fondo epossidico ad acqua. Verniciatura esterna A BASSO IMPATTO AMBIENTALE con smalto ad acqua poliuretano catalizzato idrosolubile lucido applicato con tecnologia Airless nello spessore di 70 – 90 micron, nella tinta unica da definire in fase d'ordine.

Asciugatura con essiccazione forzata a forno a temperatura di 80°.

- - Coppia tiranti inferiori per maggiore tenuta del portellone.
- - Saracinesca a tenuta metallica da 1,5".
- **Personalizzazione con loghi aziendali della committenza**

PREZZO TOTALE

7.081,00 €

Costo trasporto c/o aeroporto Catania airside di:
n. 02 compattatori scarrabili e n. 01 cassa scarrabile

PREZZO TOTALE:

3.000,00 €

PREZZO TOTALE DELLA FORNITURA:

69.157,00€

Il Responsabile del servizio ambiente

 SAC spa

NOTE:

La consegna avverrà previo richiesta di pass di accesso autorizzativi rilasciati dalla locale DA e relativi patentini con apposita scorta. Il costo degli stessi s'intende a totale carico dell'assuntore.: