



COMUNE DI CARCARE

Provincia di Savona

AREA TECNICA

Carcare, li 10 Luglio 2021
Prot. **N. 8.774**

AVVISO PUBBLICO PER LA VENDITA DI ERBA SINTETICA USATA

Il Responsabile dell'Area Tecnica, in esecuzione alla propria determinazione n. 910/313 del 1° luglio 2021

RENDE NOTO

che il Comune di Carcare intende procedere alla vendita di rotoli di erba sintetica usata e relativo intaso (da smantellarsi dal campo da calcio sito in Via Nanta, n. 1) per il riutilizzo in altri campi e/o aree gioco di livello ludico/amatoriali che non necessitano di particolari omologazioni sportive agonistiche.

Le principali caratteristiche dell'erba sintetica in vendita sono:

- dimensioni medie rotolo: 2 mt x 15 mt per un totale di mq. 30;
- manto: fibre in polietilene tessute su supporto drenante in polipropilene/poliestere rivestito in lattice di gomma
- peso stimato rotolo: 210/220 kg/mq

Prezzo di vendita erba: 72,00 €/rotolo, oltre I.V.A. se dovuta.

Oltre all'erba è disponibile alla vendita, l'intaso in gomma ECOFILL:

- intaso in granuli gomma ECOFILL colore marrone a base di gomme e poliolefine, fornito in sacchi
- peso stimato sacco: 1 tonn;

Prezzo di vendita granuli gomma ECOFILL 150,00 €/big bag, oltre IVA se dovuta.

La vendita dell'erba e del relativo intaso viene effettuata con la clausola "vista e piaciuta".

Gli interessati potranno inoltrare domanda di acquisto:

- all'Ufficio Protocollo del Comune di Carcare, sito in Piazza Caravadossi, n. 26, cap. 17043;
- alla PEC: protocollo@comunecarcarecert.it

Nella domanda dovranno essere indicati i dati anagrafici del richiedente ed il recapito telefonico.

Il Comune provvederà con propri mezzi alle sole operazioni di carico dei rotoli; il trasporto e lo scarico saranno a carico degli acquirenti.

Il presente avviso non prevede scadenze e sarà valido fino ad esaurimento dell'erba da vendere.

Ulteriori informazioni potranno essere richieste ai seguenti recapiti:

- Tel. 019/5154100 interno 2
- protocollo@comune.carcare.sv.it
- cristina.basso@comune.carcare.sv.it

Il Responsabile dell'Area Tecnica
Geom. Cristina Basso