

Legenda

* Recinzione metallica esistente.

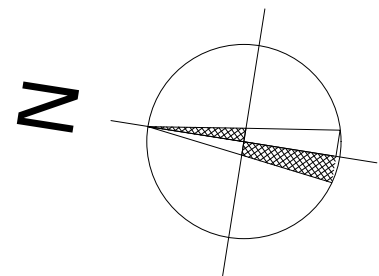
Realizzata con parte inferiore mm 915 (maglia 50x128), parte centrale mm 1300 (maglia 100x128) ed enfondello a 45° mm 510 (maglia 100x128), realizzata con piatti orizzontali 25 x 3p e quadrati collegamenti 6x6, bordatura laterale piatti 25 x 3p. 5 e bordatura orizzontale di rinforzo pannelli scaltore 25x25, completo di piantoni IPE 100 annegati su cordolo in c/c e perni/dadi antislittamento, il tutto zincato a caldo.

Sulla parte superiore è montata la rete para palloni.

Realizzata secondo le norme UNI 101211 e II parte, e decreto ministeriale 25 agosto 1989 e successivo del 15 marzo 1990, nonché regolamento del C.O.N.I. del 1° luglio 1996 e s.m.i.

Rete a maglia sciolta romboidale speciale ad alta resistenza avente maglie di dimensioni 50x50 mm e filo di diametro maggiorato zincato e plastificato di colore verde RAL 6005.
H 3,00 mt e con maglia di diametro interno filo 3 mm

 **Illuminazione: Torre Faro.**
Installazione Fari a Led a risparmio energetico



 Demolizioni

 Ricostruzioni



CITTA' DI SERSALE
provincia di Catanzaro

Rigenerazione dell'Impianto Sportivo "Ferrarizzi" per calcio a 11

Lotto Funzionale: Campo di calcio in erba sintetica

PROGETTO ESECUTIVO

Committente:
Amministrazione Comunale di Sersale
Via Roma, 14 - 88054 Sersale

Elaborato

Planimetria Generale - Stato sovrapposto dell'Intervento

il Progettista
(Arch. Luigi LOGOZZO)

Spazio riservato all'ufficio

Scala: 1:200

Data: 27/08/2018

TAVOLA

PE.EG.05