



Legenda

Recinzione metallica esistente. Realizzata con parte inferiore mm 915 (maglia 50x128), parte centrale mm 1300 (maglia 100x128) e offuscato a 45° mm 510 (maglia 100x128), realizzata con piatti orizzontali 25 x sp.3 e quadri di collegamento 6x6, bordatura laterale piatto 25 x sp.5 e bordatura orizzontale di rinforzo pannelli scalatore 25x25, completo di pannello IPE 100 annegati su cordolo in c.a. e pannello di antiscivolo, il tutto zincato a caldo. Sulla parte superiore è montata la rete para palloni.

Realizzata secondo le norme UNI 10121/1 e il parte, a 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.

Reti 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.

TORRE FARO

Illuminazione: Torre Faro. Istanallazione Fari a Led a risparmio energetico

CITTA' DI SERSALE

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 particoalreggiata: campo di gioco

Il Progettista (Arch. Luigi LOGOZZO)

Spazio riservato all'ufficio

Scala: 1:100 TAVOLA

Data: 27/08/2018

PE.EG.07