

VIA RINASCITA

EDIFICIO SCOLASTICO

AREA POLIVALENTE ATTIVITA' LIBERE
(v. Tavola C6)

AIUOLA

AIUOLA

AIUOLA

AREA LIBERA PER FUTURA
REALIZZAZIONE BLOCCO SERVIZI
(v. Tavola C6)

Ingombro area polivalente
e piattaforma servizi

Recinzione esistente
area di intervento

Pista da jogging/walking

Ingombro campo da tennis

Ingombro campo da tennis

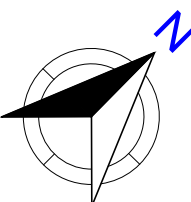
Ingombro campo polivalente
Volley/Basket/Calcetto

Ingombro campo polivalente
Volley/Basket/Calcetto

Recinzione esistente
area di intervento

Recinzione esistente
area di intervento

VIA CAMPIDANO



P1-P12



PLINTI PALI ILLUMINAZIONE
(v. EP PLI.H8) - (v. Tavola C8)

E1 E2 E3 E4

POZZETTI IN CAV E CHIUSINO GHISA C250
(v. EP PTZ.CAV.02) - (v. Tavola C8)

E5 E6 E7 E8

POZZETTI IN CAV E CHIUSINO GHISA C250 + DISPERSORE
(v. EP PTZ.CAV.02 + MAT.02) - (v. Tavola C8)

CAVIDOTTO INTERRATO Ø125 (v. EP FLEX.125)
(v. EP FLEX.125) - (v. Tavola C8)

CAVIDOTTO INTERRATO Ø90 + CORDA IN RAME NUDA
(v. EP FLEX.90 + MAT.01) - (v. Tavola C8)

Q.G.M.

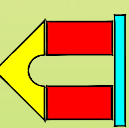
QUADRO GRUPPO DI MISURA ENEL
ORIGINE DELL'IMPIANTO

Q.L.

PREDISPOSIZIONE QUADRO LUCI CAMPI
(v. EP PTZ.CAV.02) - (v. Tavola C8)

STUDIO DI INGEGNERIA ING. ALBERTO LEDDA

Via Peretti 2/A - 09047 Selargius (CA) - Tel 070 540661 / 392 8648191 - email alberto.ledda@iscali.it - PEC alberto.ledda@ingpec.eu



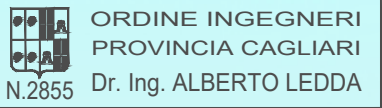
UNIONE DEI COMUNI "MARMILLA"
COMUNE DI VILLAMAR
PROVINCIA DEL SUD SARDEGNA

OGGETTO: RIQUALIFICAZIONE DEGLI IMPIANTI SPORTIVI
REALIZZAZIONE DI UN CAMPO DA TENNIS, DI UN
CAMPO DA CALCIO A 5 - BASKET - VOLLEY PRESSO LE
SCUOLE ELEMENTARI DI VIA RINASCITA - VILLAMAR

PROGETTO ESECUTIVO

ELABORATI: SOTTOSERVIZI - IMPIANTI ELETTRICI
PLANIMETRIA GENERALE POST OPERAM - 1:200

PROGETTISTA: Ing. Alberto Ledda



R.U.P. Ing. Valerio Porcu

PRATICA N°: 118

FILE DWG/PDF: Tavola C7-C9

DATA: Giugno 2018

TAVOLA:

C7

VERSIONE: 01