

LEGENDA

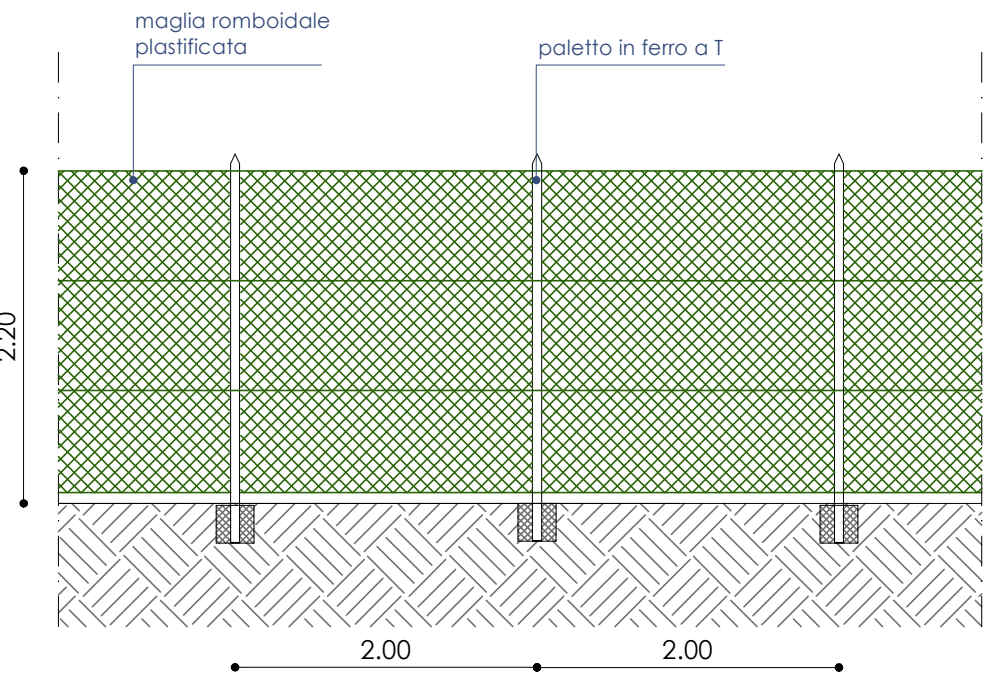
Localizzazione area oggetto dell'intervento

LEGENDA NUOVE RECINZIONI

R1	NUOVO TRATTO DI RECINZIONE H=2,20 MT
R2	NUOVA RECINZIONE H= 6.00 MT SU PLINTI IN CLS.

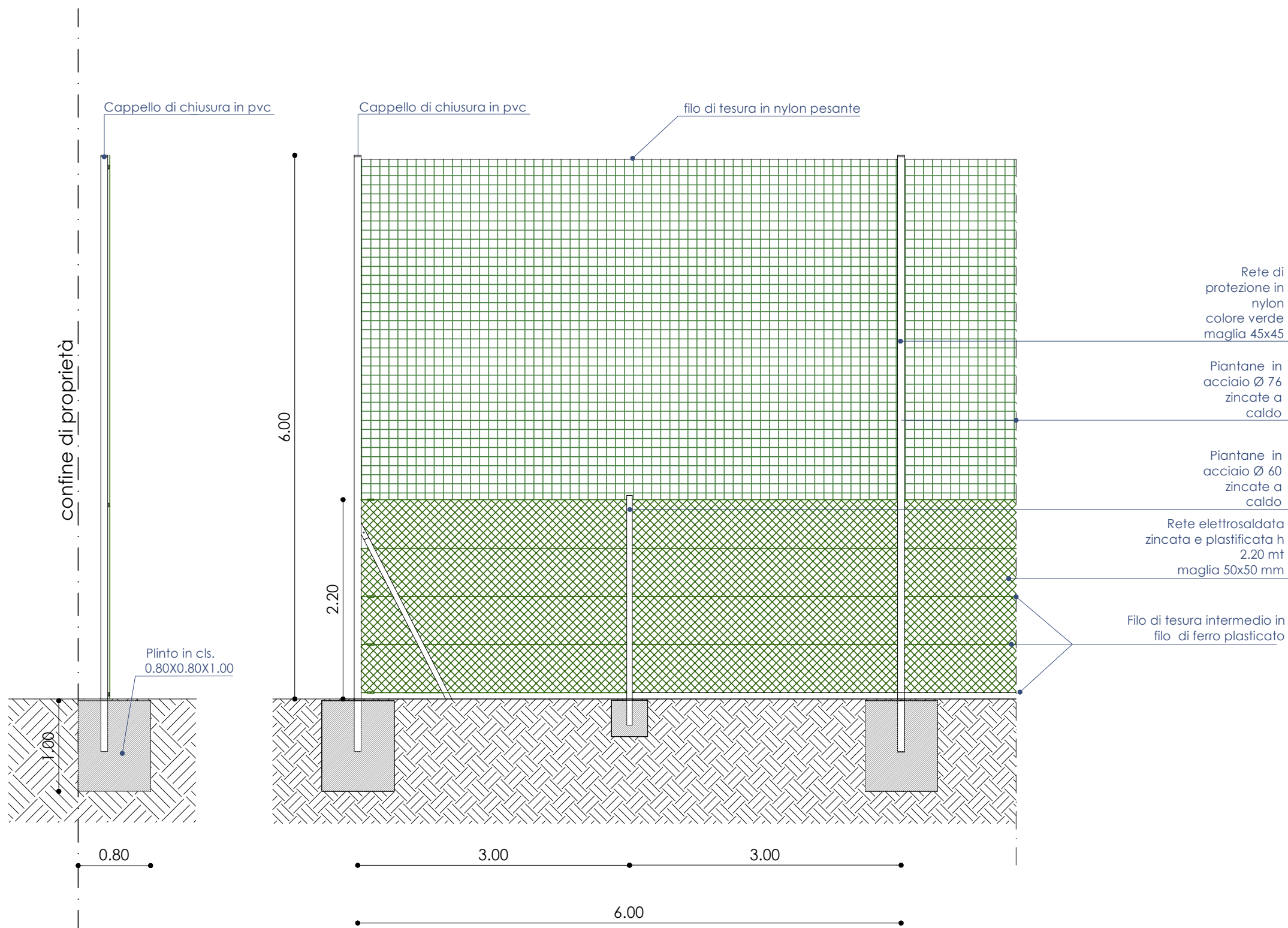
RECINZIONE R1

Recinzione altezza 2,20 mt eseguita con pali in tubo diametro 60 mm zincati e rete plasticata maglia 50 x 50 mm filo diametro 3/8 mm. Compresa la formazione di plinti.



RECINZIONE R2

Recinzione metallica di altezza 6,00 mt costituita da:  
- piantane in tubo di ferro zincato a caldo, poste ad interasse di 3,00 mt su plinti delle dimensioni di 0,80x0,80x1,00 mt, comprese le sette zincate a caldo  
- fino ad altezza di 2,20 mt rete elettrosaldata zincata e plasticata, tipo FORTINET BEKAERT o similare, maglia 50x50, compresi i fili per la tesura e la legatura, i tiranti d'ancoraggio  
- da 2,00 mt a 6,00 mt rete in nylon verde, maglia 45x45, comprese le nuove piantane ogni 5/6 mt, con pali e saette tonde zincate di altezze e diametro adeguata, compresi i fili di tesura ogni metro, i fili di legatura, i tiranti d'ancoraggio.



studio28architettura  
24128 Bergamo, via Nullo 28/a Tel. 035.243747 Fax 035.248074 info@studio28a.it

Arch. Alberto Roscini  
Iscritto Albo Arch. Bg n. 645

Arch. Francesco Di Prisco  
Iscritto Albo Arch. Bg n. 1493

Arch. Marco Benedetti  
Iscritto Albo Arch. Bg n. 2156

COMMITTENTE  
Comune di Castelleone (CR)

OGGETTO  
Progetto esecutivo per la riqualificazione e il potenziamento del Centro Sportivo Comunale di Via Dosso a Castelleone (CR)

TAVOLA  
Particolari recinzioni

DATA  
Ottobre 2016

SIGLA  
2082-ESEC-09

FILE

09  
scala  
1:500  
1:50