

titolo del progetto

P.R.U. IP-6 OSPIZIO

Variante al PUA approvato dal Consiglio Comunale di Reggio Emilia con Delibera di Consiglio Comunale
P.G. n. 18745/218 del 9/10/2006

Via Emilia Ospizio – Comune di Reggio Emilia (RE)

committente

– CONAD CENTRO NORD via Kennedy, 5 Campegine (RE)

P.IVA 01751820356

titolo della tavola

– PARTICOLARI DELLE RECINZIONI LUNGO IL CONFINE SUD DEL COMPARTO

num. pratica	data emissione	redatto da	rapp. disegni	lay-out	fase operativa	file
3854	OTTOBRE 2015	AA	1:50 – 1:2000	stampa	DEFINITIVO	3854D G01-REVA.DWG

rev.	data	descrizione	redatto da
A	LUGLIO 2016	RECEPIMENTO DELLE OSSERVAZIONI INDICATE DAL COMUNE CON LETTERA DEL 09/02/2016	A.A.
B			
C			
D			
E			

Il responsabile della progettazione

Progettista

N° tavola

orientamento

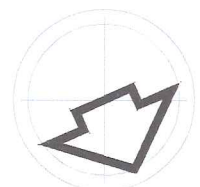


CONAD
CENTRO NORD
Società Cooperativa



32

riferimento



Progettisti:

Geom. Libero Bedogni
Ing. Davide Bedogni
Ing. Simone Caiti
Ing. Albertini Andrea

titolo del progetto

P.R.U. IP-6 OSPIZIO
 Variante al PUA approvato dal Consiglio Comunale di Reggio Emilia con Delibera di Consiglio Comunale
 P.G. n. 18745/218 del 9/10/2006
 Via Emilia Ospizio - Comune di Reggio Emilia (RE)

committente

- CONAD CENTRO NORD via Kennedy, 5 Campegine (RE) P.IVA 01751820356

titolo della tavola

- PARTICOLARI DELLE RECINZIONI LUNGO IL CONFINE SUD DEL COMPARTO

num. pratica	data emissione	redatto da	rapp. disegni	lay-out	fase operativa	file
3854	OTTOBRE 2015	AA	1:50 - 1:2000	stampa	DEFINITIVO	3854D_G01-REVA.DWG

rev.	data	descrizione	redatto da
A	LUGLIO 2016	RECEPIMENTO DELLE OSSERVAZIONI INDICATE DAL COMUNE CON LETTERA DEL 09/02/2016	A.A.
B			
C			
D			
E			

Il responsabile della progettazione

Progettista

N° tavola

orientamento

32

riferimento

Arch. Andrea Malaguzzi

Ing. Tiziano Ferri

Progettisti:
 Geom. Libero Bedogni
 Ing. Davide Bedogni
 Ing. Simone Calli
 Ing. Albertini Andrea

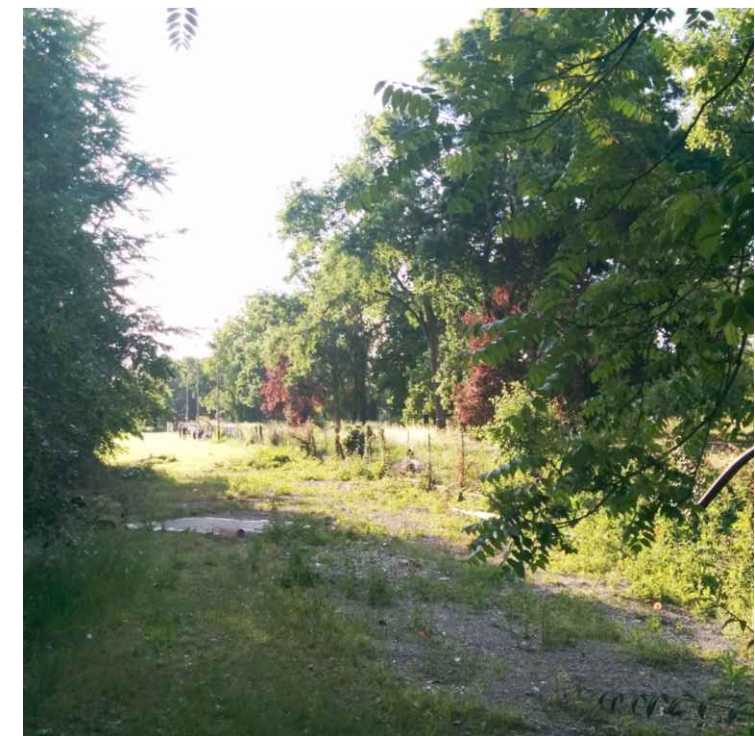
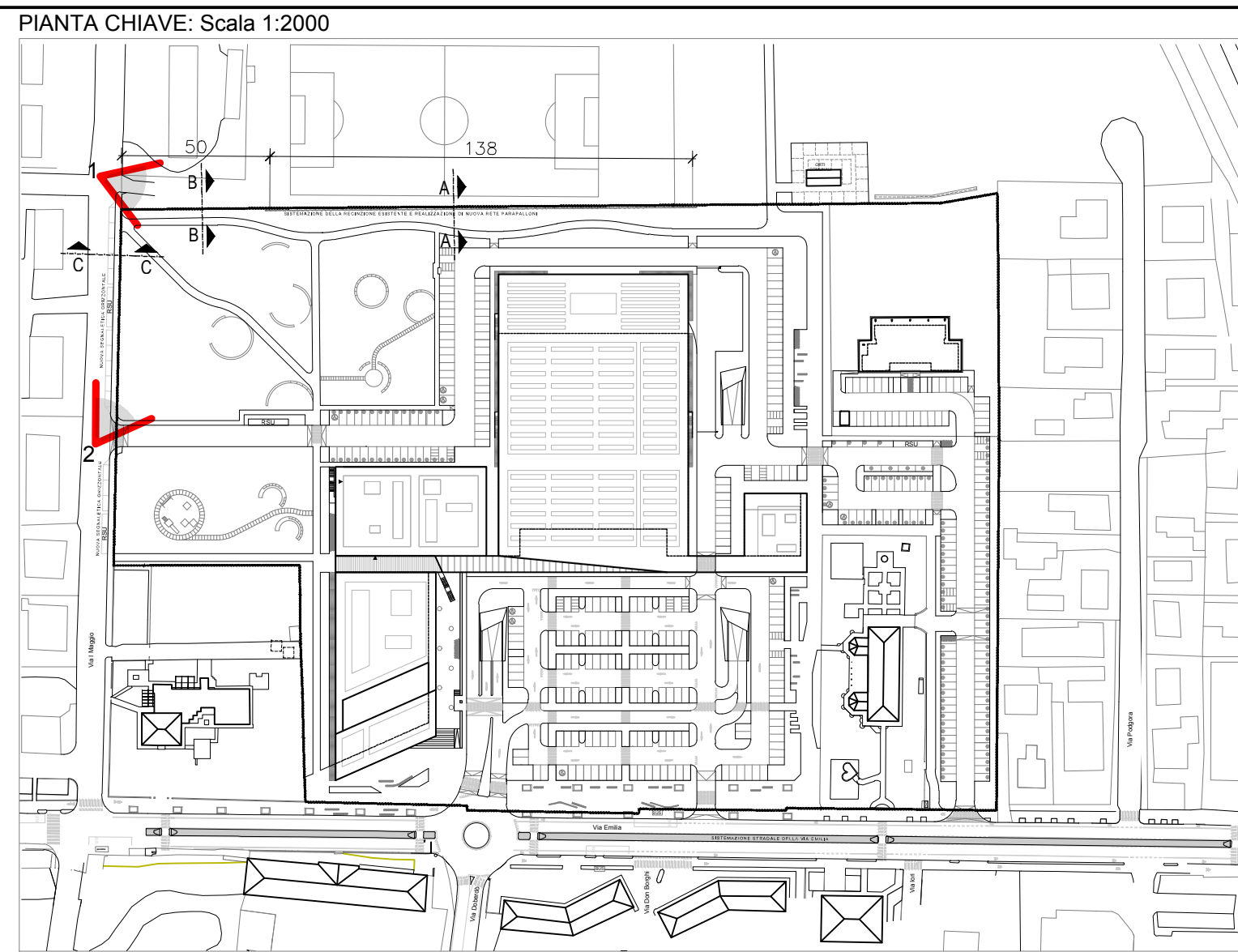
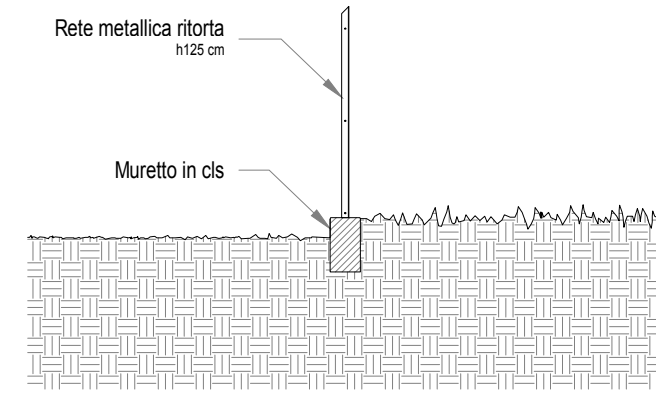


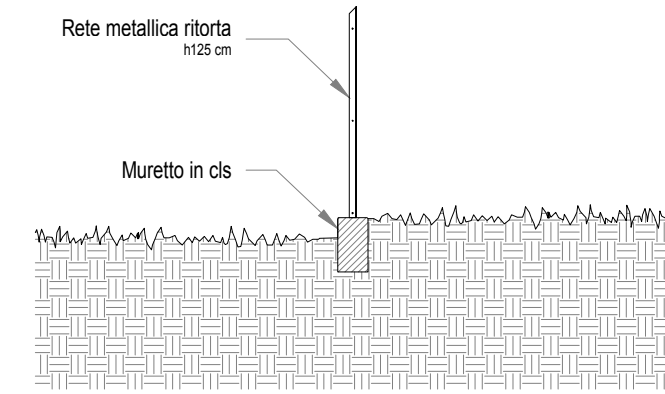
FOTO 1: Recinzione esistente Sezioni A e B



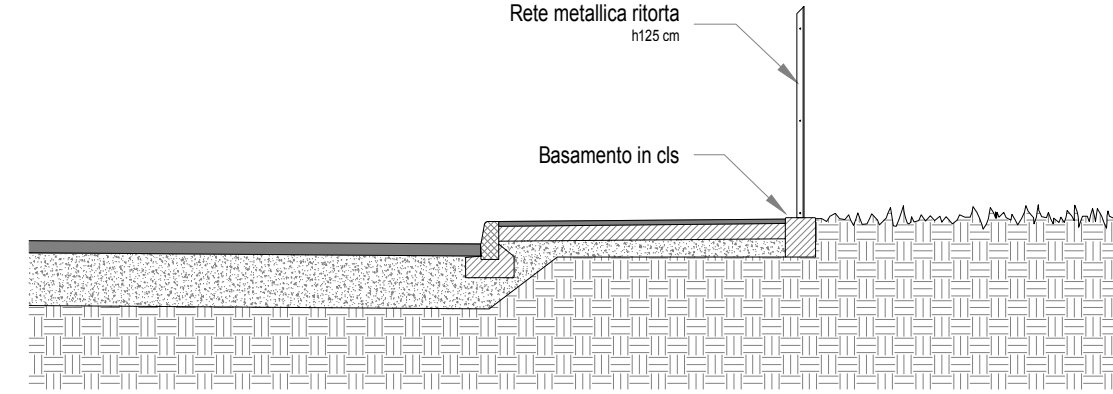
FOTO 2: Recinzione esistente Sezione C



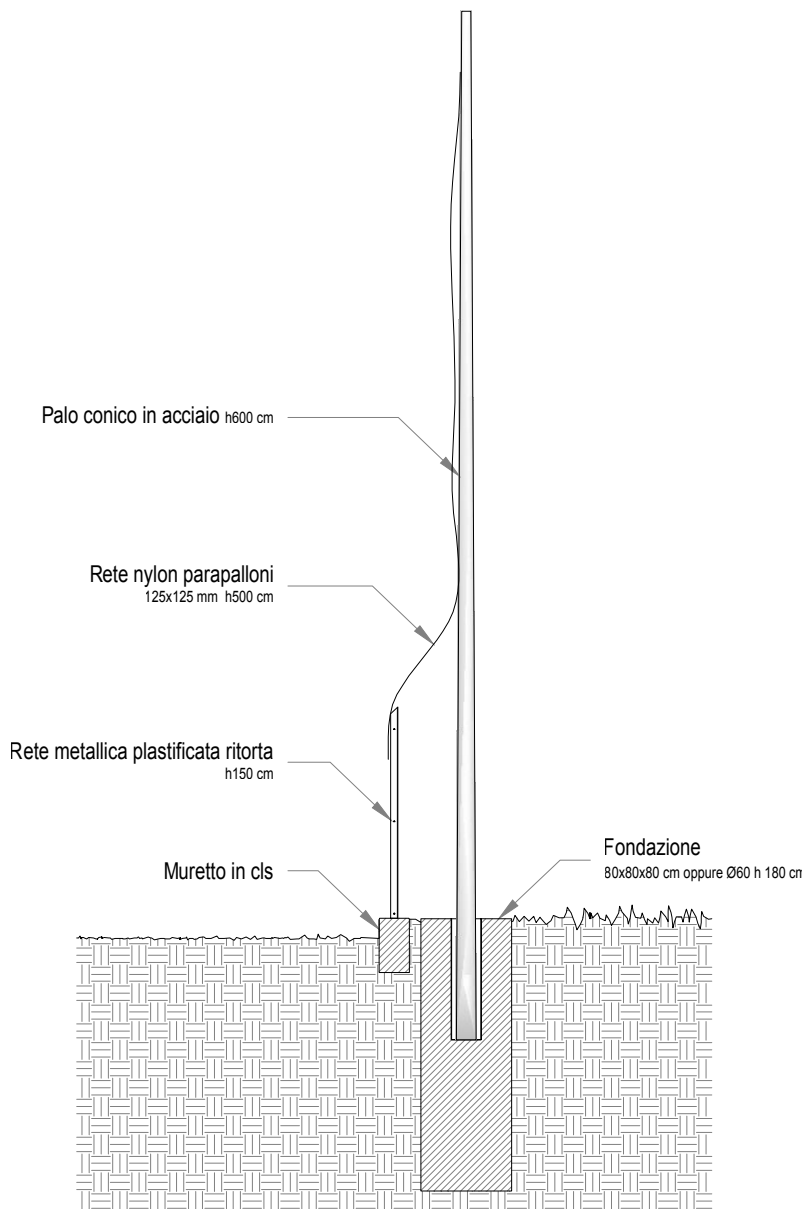
Sezione A-A: Stato di fatto
 Scala 1:50



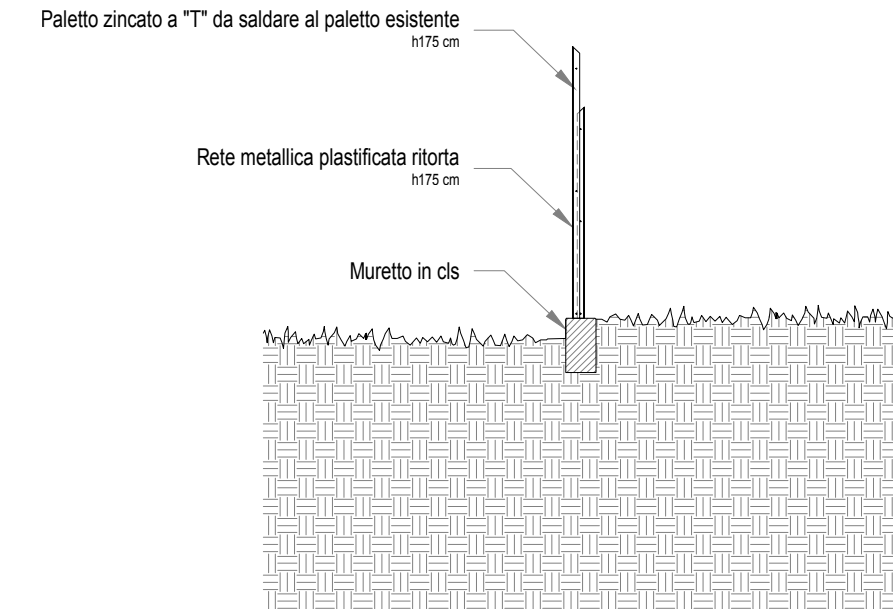
Sezione B-B: Stato di fatto
 Scala 1:50



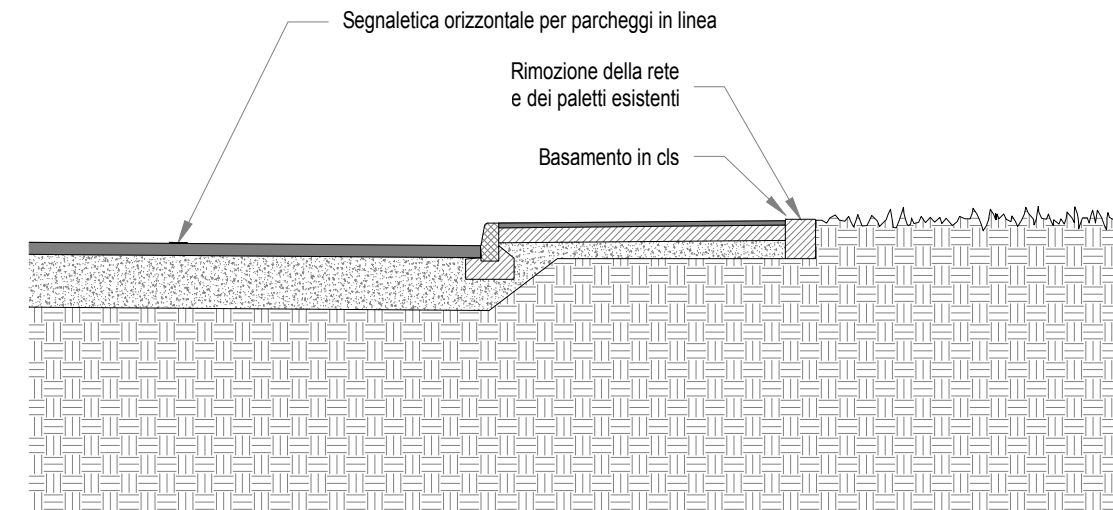
Sezione C-C: Stato di fatto
 Scala 1:50



Sezione A-A: Stato di progetto - Sviluppo ~138 m
 Scala 1:50



Sezione B-B: Stato di progetto - Sviluppo ~50 m
 Scala 1:50



Sezione C-C: Stato di progetto - Sviluppo ~116 m
 Scala 1:50