

REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA SU TERRENO AGRICOLO DI POTENZA DI PICCO PARI A 9.295 MWp E POTENZA NOMINALE PARI A 7.20 MW UBICATO IN PROSSIMITA' DI VIA ROMAGNE

Progetto Elettrico
Per. Ing. Massimo Ghesini
Ing. Francesco Piergiovanni



Progetto Linea Elettrica
Ing. Silvio Pili
Geom. Chiara Baldi
Geom. Valentina Cristofari

Ambiente
Ing. Roberto Mazzolani
Ing. Davide Negri
Studio Associato Nc-Ma
Via Garibaldi 10 - 41013 Carpi (MO)
Tel. 059/5311111 - Fax 059/5311112

Geologia e Acustica
Dott.ssa Giulia Rattini
Dott. Maurizio Castellani
Dott.ssa Maria Cristofari

CASTELLARI
AMBIENTE

Progetto Strutturale
Ing. Giovanni Ruggi

ASSOCIATI SRL S.R.L.

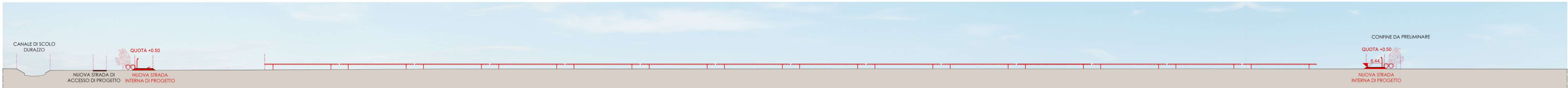
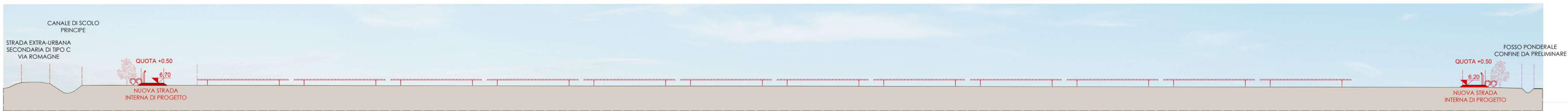
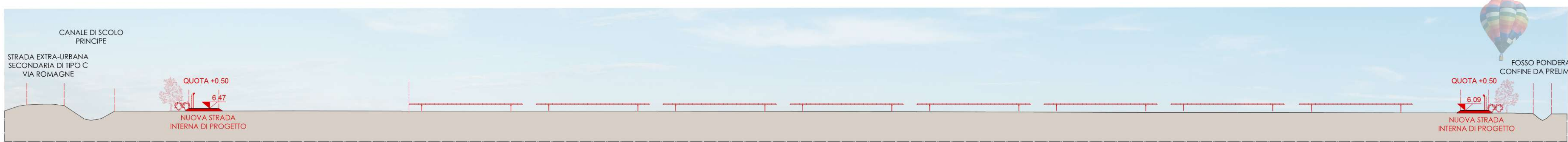
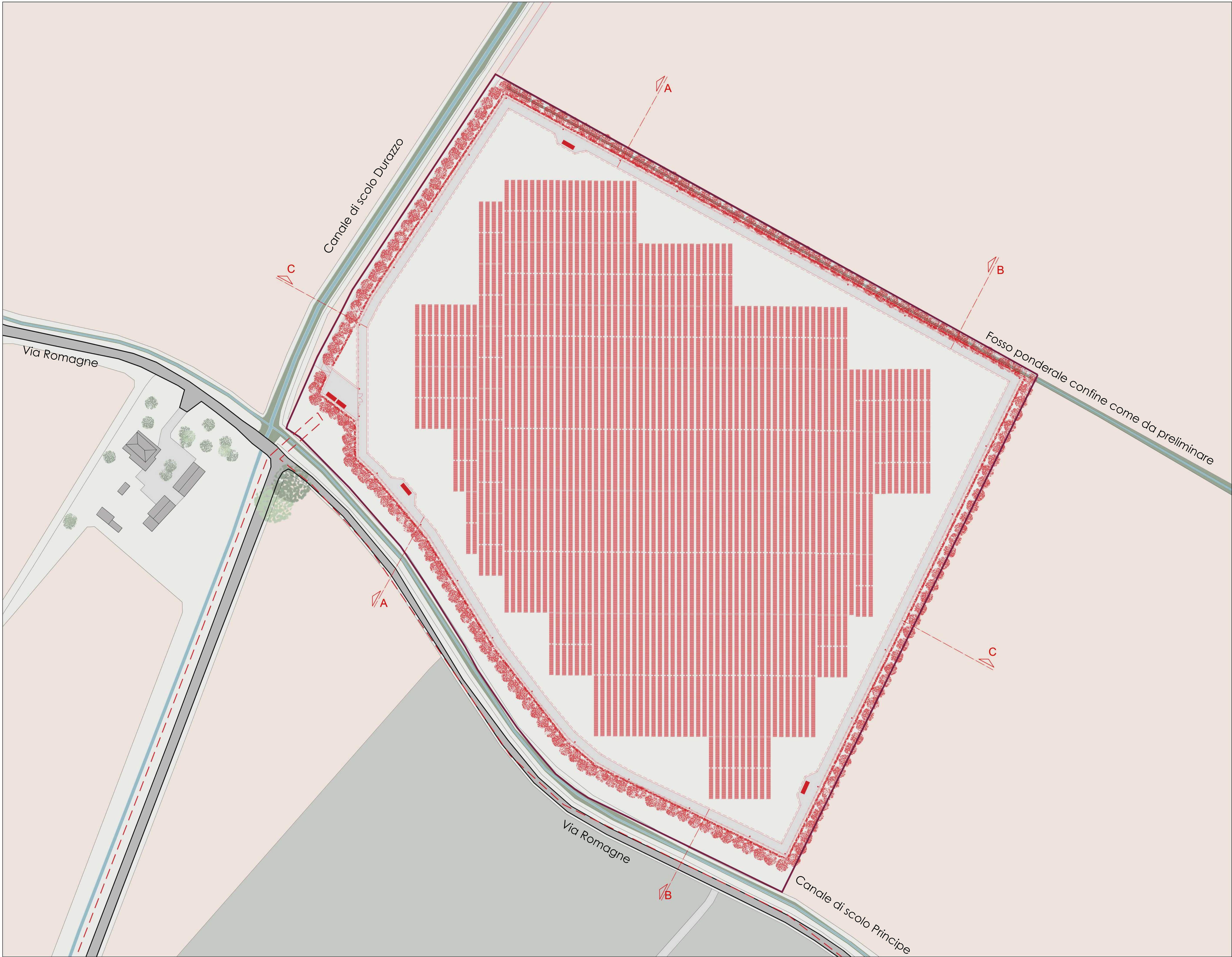
Progetto Architettonico
Arch. Antonio Gaspari
Arch. Andrea Ricci Bili

Collaboratori
Arch. Claudio Calamelli
Arch. Isabella Cavallotti
Arch. Agnese Di Tiro
Arch. Beatrice Marti
Arch. Francesco Ricci Bili
Arch. Valeria Tedaldi
Dott. Cristian Orighi



N. ELABORATO	ELABORATO
F4.1	STATO COMPARATO: PIANTA E PROSPETTI
SCALA	REFERIMENTO PRATICA
1:1000 1:500	IMPIANTO FV MASSARENTI
DATA	REVISIONE
20/04/2022	INTEGRAZIONE 2 gennaio 2023 RICHIESTA INTEGRAZIONI art.18 c.1 L.R.4/18

General contractor
PROTESA
Protesa spa
Via Ugo la Malfa n.24 (tratto 40028 (BO))
Telefono 0542 544009 mail info@protesa.net sito www.protesa.net
Prospetto approvato. E' vietata la riproduzione totale o parziale senza la comunicazione ai fini del presente elaborato e i contenuti ad esso relativi che non
sono espressamente autorizzati.
Il presente elaborato e' di dominio pubblico e di diritto di proprietà o simili di legge.
file: Permessi di Costruire 31-01.dwg



NOTA

Per le sezioni vedere elaborato F.4.2
"Stato Attuale Sezione"