

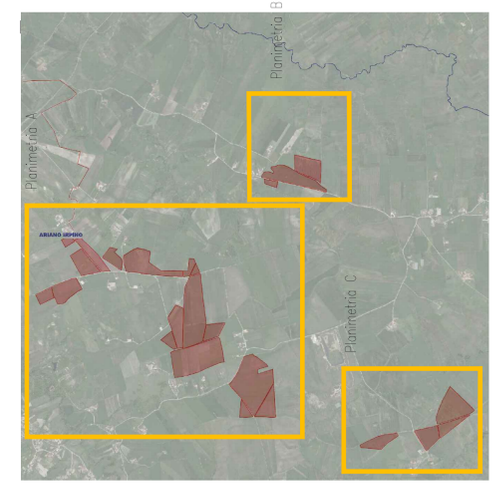
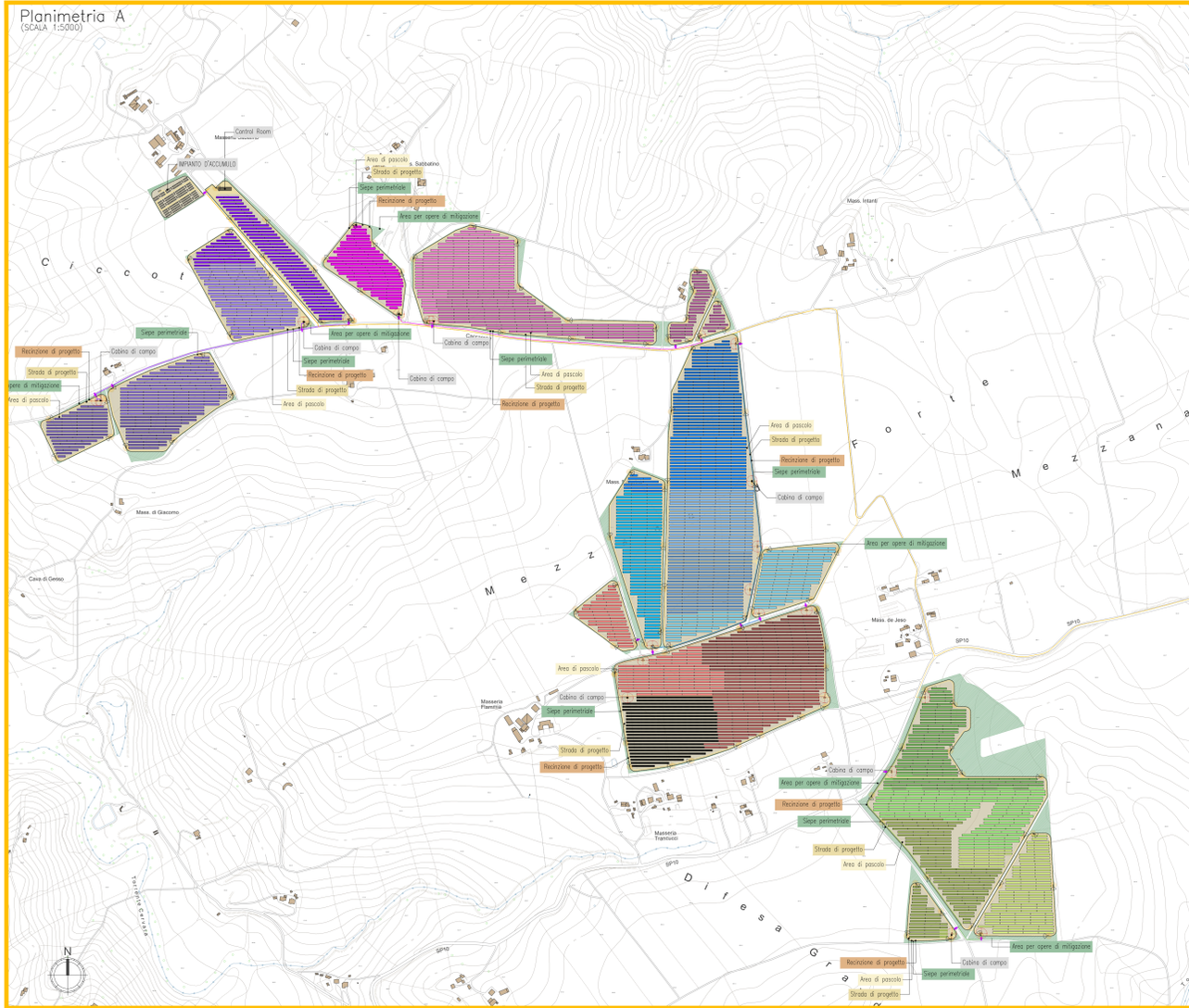
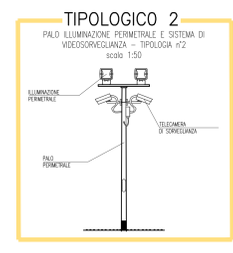
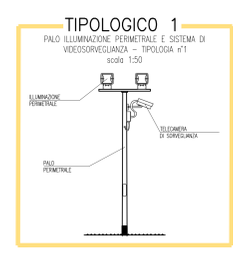
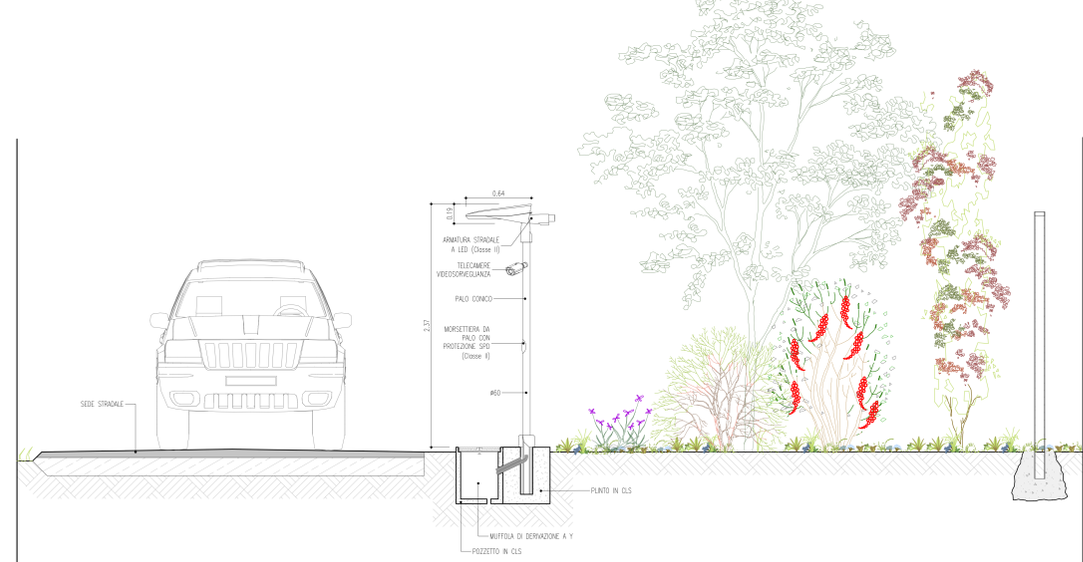
Sezioni di posa del cavidotto
(SCALA 1:10)



LEGENDA

A Sabbia ϕ 0-3 mm	1 Cavo di terra
B Rifinito con terreno proveniente dagli scavi	2 Cavi MT
C Terreno scaglie	3 Tegola di protezione
D Congimento cementizio C 15/25	4 Fibra ottica in tubazione ϕ 30
E Pietrisco ϕ 10-120 mm	5 Nastro marile
F Stabilizzato ϕ 0-25 mm	6 Cavidotto in PVC Ø 110 e Ø 200
G Congimento bituminoso - Strada di base	
H Congimento bituminoso - Strada di asfaltamento (Strada)	

Particolare costruttivo del pinto con pozzetto del palo di illuminazione
(SCALA 1:20)



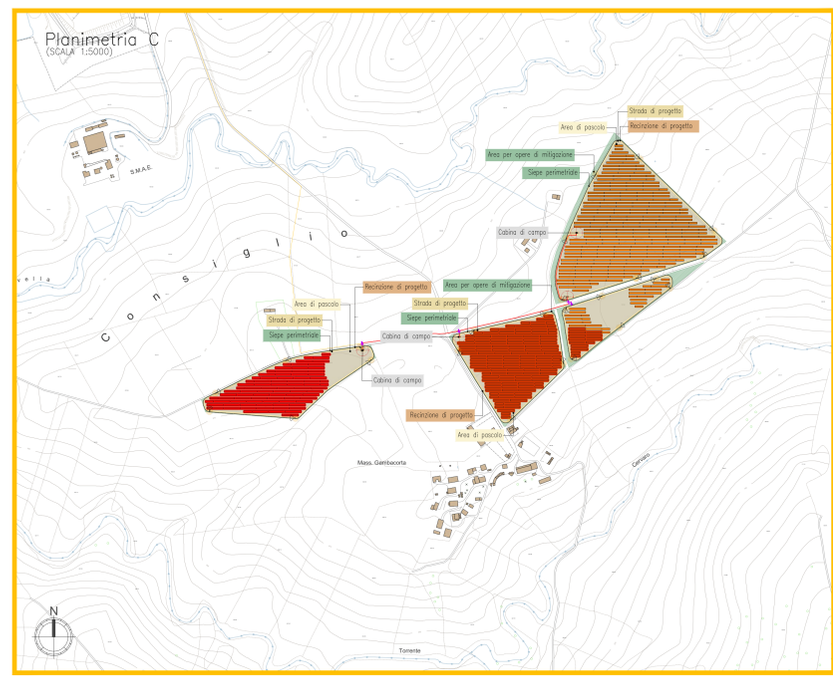
LEGENDA

OPERE DI PROGETTO

- VIAABILITA' INTERNA ALL'IMPIANTO
- RECINZIONI
- CANCELLO/INGRESSO
- CABINA ELETTRICA DI CAMPO E DI TRASFORMAZIONE
- Cavidotto esterno
- PALO ILLUMINAZIONE
- VEDICAZIONE DI SICUREZZA

OPERE DI MITIGAZIONE

- AREA PASCIOLO
- Piantumazione di essenze autoctone a portamento arbustivo
- Piantumazione di specie arboree autoctone
- SETE FRANGIVENTO
- FILARI



PROGETTO DEFINITIVO

Lavori di realizzazione di un parco fotovoltaico della potenza di 103MW con annesso impianto di storage e delle relative opere connesse nel comune di Ariano Irpino (AV)

PROGETTISTA
F4 Ingegneria srl
Via Caporali 10/101 - 81010 PUGNANO
Tel. 0824/511000 - Fax 0824/511000
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@f4.it

CONTORE
Cassa di Risparmio di Ariano Irpino

COMITENTE
WEB PV ARIANO S.R.L.
Via S. Antonio 10 - 81010 Ariano Irpino

Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
Gennaio 2023	Prima emissione	LTE	MMA	GGU