

LEGENDA

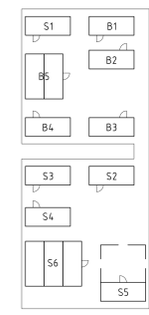
- DIREZIONE CANTIERE
- CANTIERI CAMPI FV
- VERSO IL CANTIERE COMPARTO "A" E "B" DA MANDAS
- VERSO IL CANTIERE COMPARTO "A" E "B" DA SEUNI
- VERSO IL CANTIERE COMPARTO "C" DA GESICO
- VERSO IL CANTIERE COMPARTO "D"

PLANIMETRIA - SCALA 1:2500



1 ELENCO BARACCHE

- B1 Committente
- B2 DIREZIONE LAVORI / CSE
- B3 Impresa opere civili
- B4 Impresa opere elettriche
- B5 Sala riunioni
- S1 Servizi igienici per uffici
- S2 Servizi igienici per addetti
- S3 Spogliatoio
- S4 Infermeria
- S5 Sala ristoro + tettoia adeguata
- S6 Refettorio



3 CARTELLONE DIVIETI PERICOLI E OBBLIGO DPI

Impianto agrivoltaiico
G R _ M A N D A S
della potenza di 26,576 Mwp DC
(26,025 MW AC in immissione)

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
COMUNI DI GESICO E MANDAS

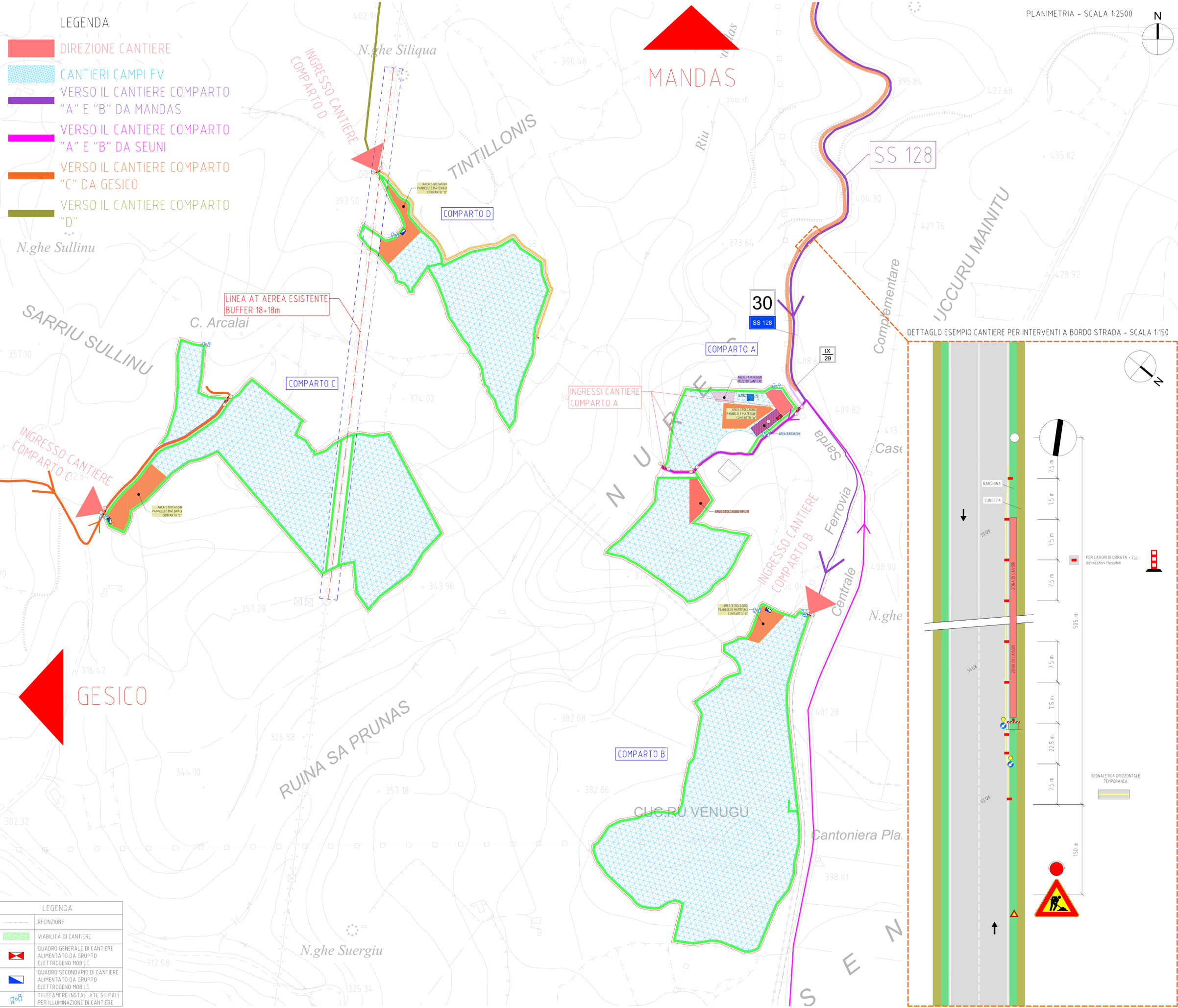
STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE

Elaborato: Settembre 2023
137PR6410D 00
Planimetria di Cantiere

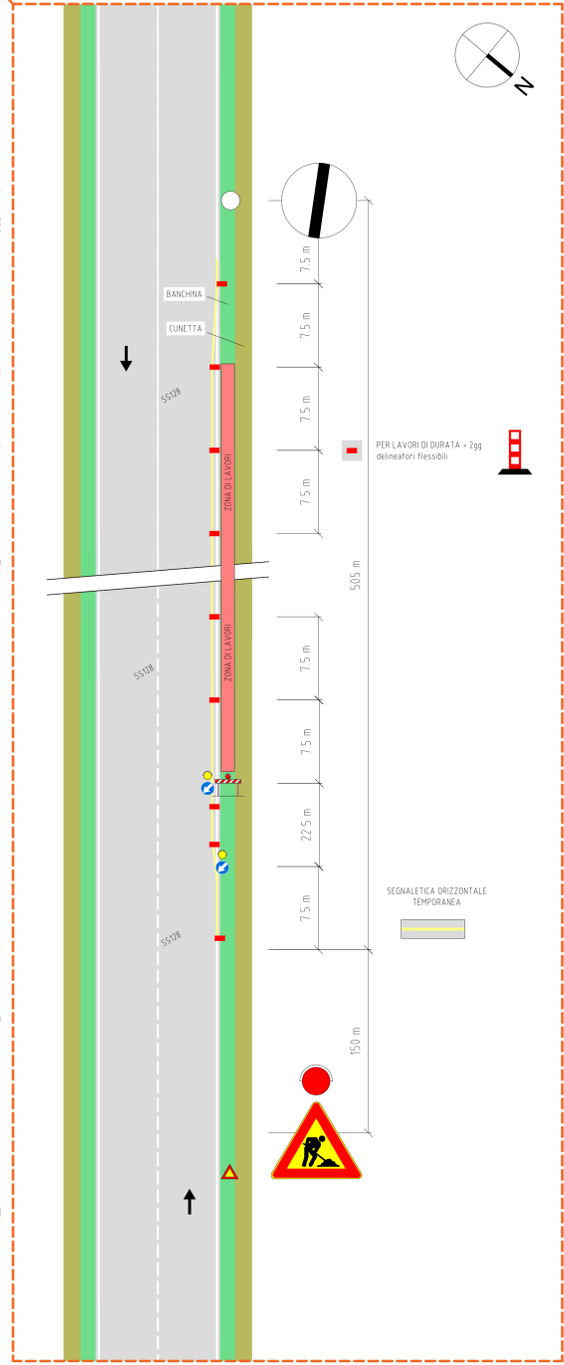
PROPRONTE: **Greenery**
GREENERGY RINNOVABILI 10 S.R.L.
Via Borgonuovo, 9 - 20121 Milano
P.IVA 1189259066

REDATTORE SIA - CAPOGRUPPO: **EGERIA**
GRUPPO: **EGERIA**
Dott. Ing. Barbara Desal (EGERIA)
Dott. Ing. Elisabetta Erica Zucca (EGERIA)
Dott. Ing. Maria A. L. Murru (Ingegnere elettronico)
Dott. Arch. Maria Chiara (Ingegnere)
Dott. Geol. Nicola Demurtas (Geologo)
Dott. Nat. Maurizio Meris (Agronomo)
Dott. Agr. Francesco Tommaso (Agronomo)
Dott. Piero Angelo Salvatore Rubiu (Tecnico compet. in Acustica Ambientale)

MANDAS



DETTAGLIO ESEMPIO CANTIERE PER INTERVENTI A BORDO STRADA - SCALA 1:150



LEGENDA

	RECINZIONE
	VIABILITÀ DI CANTIERE
	QUADRO GENERALE DI CANTIERE ALIMENTATO DA GRUPPO ELETTROGENO MOBILE
	QUADRO SECONDARIO DI CANTIERE ALIMENTATO DA GRUPPO ELETTROGENO MOBILE
	TELECAMERE INSTALLATE SU PALI PER ILLUMINAZIONE DI CANTIERE