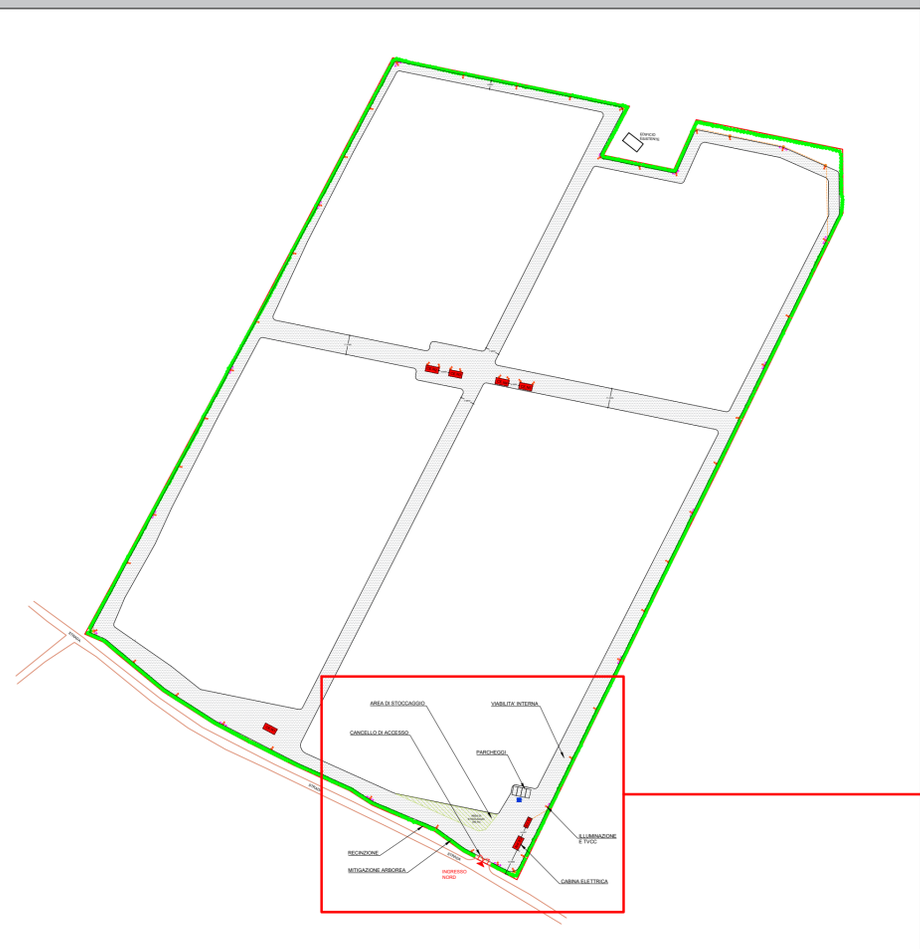
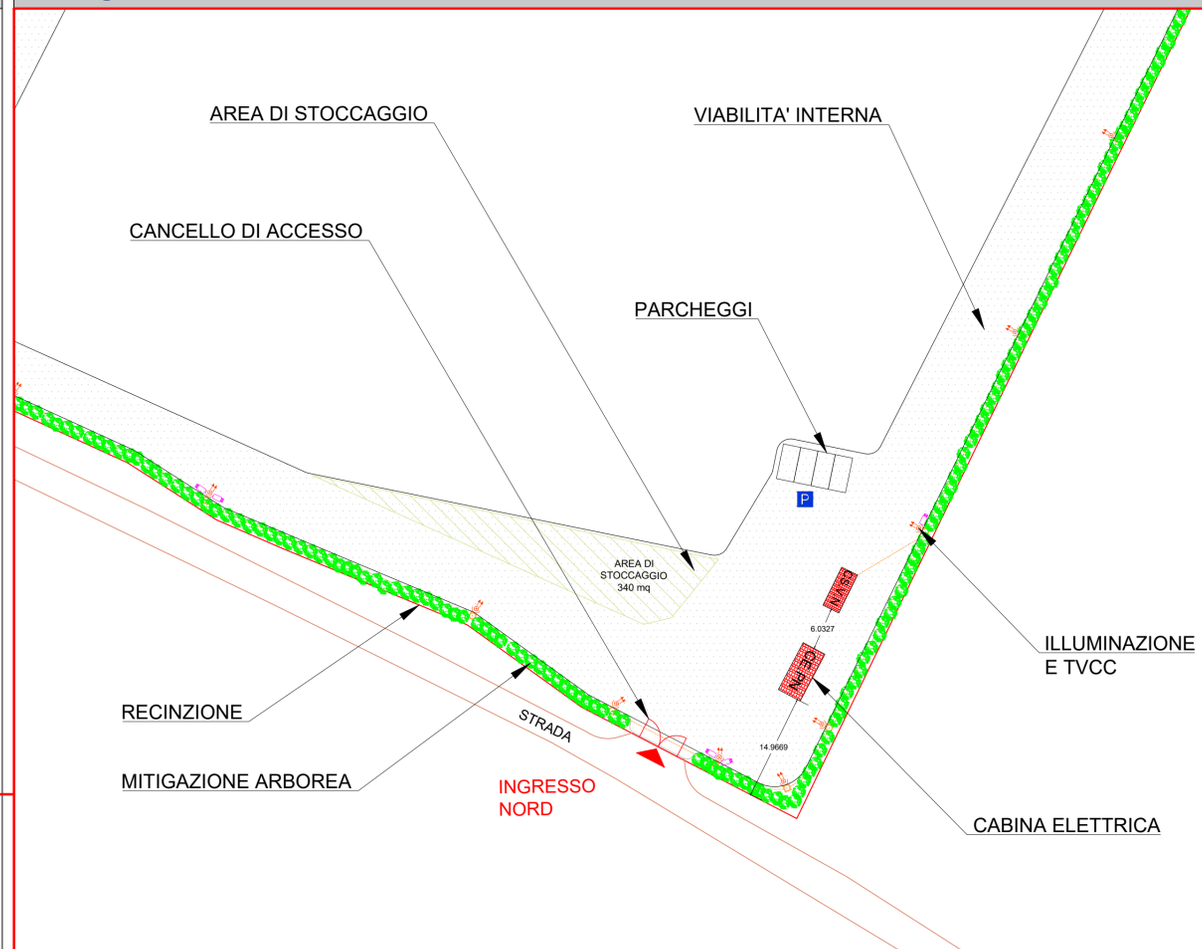


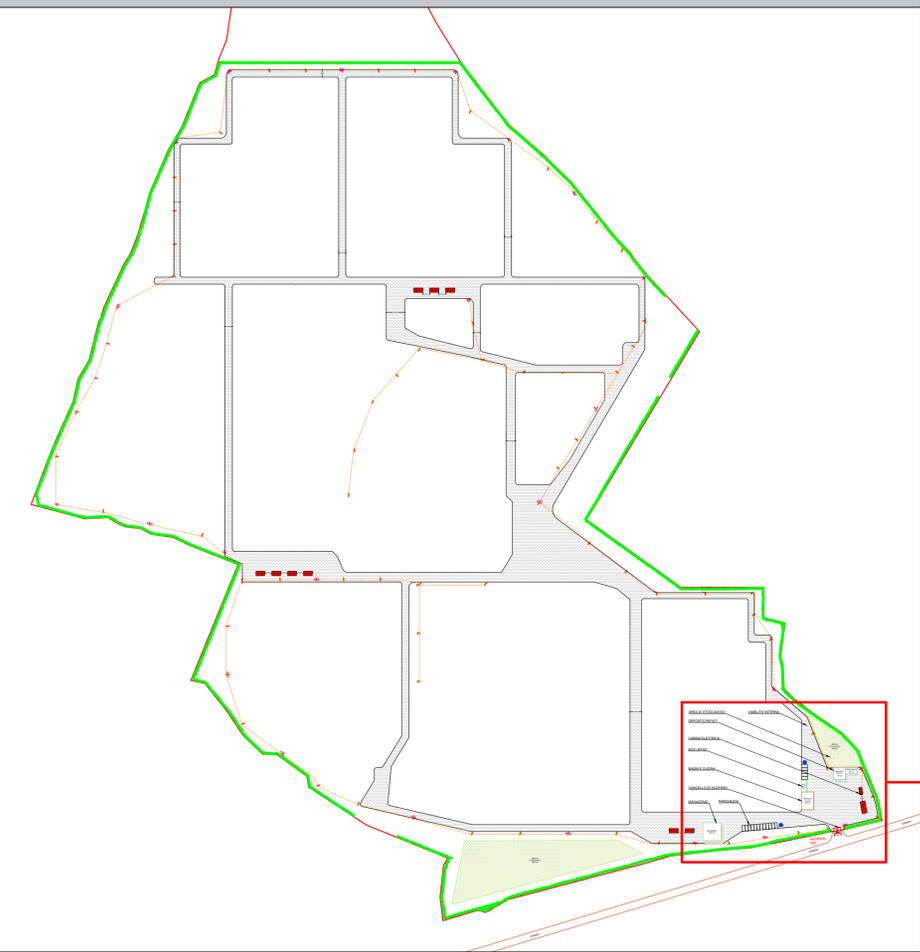
Settore Nord - Scala 1:2000



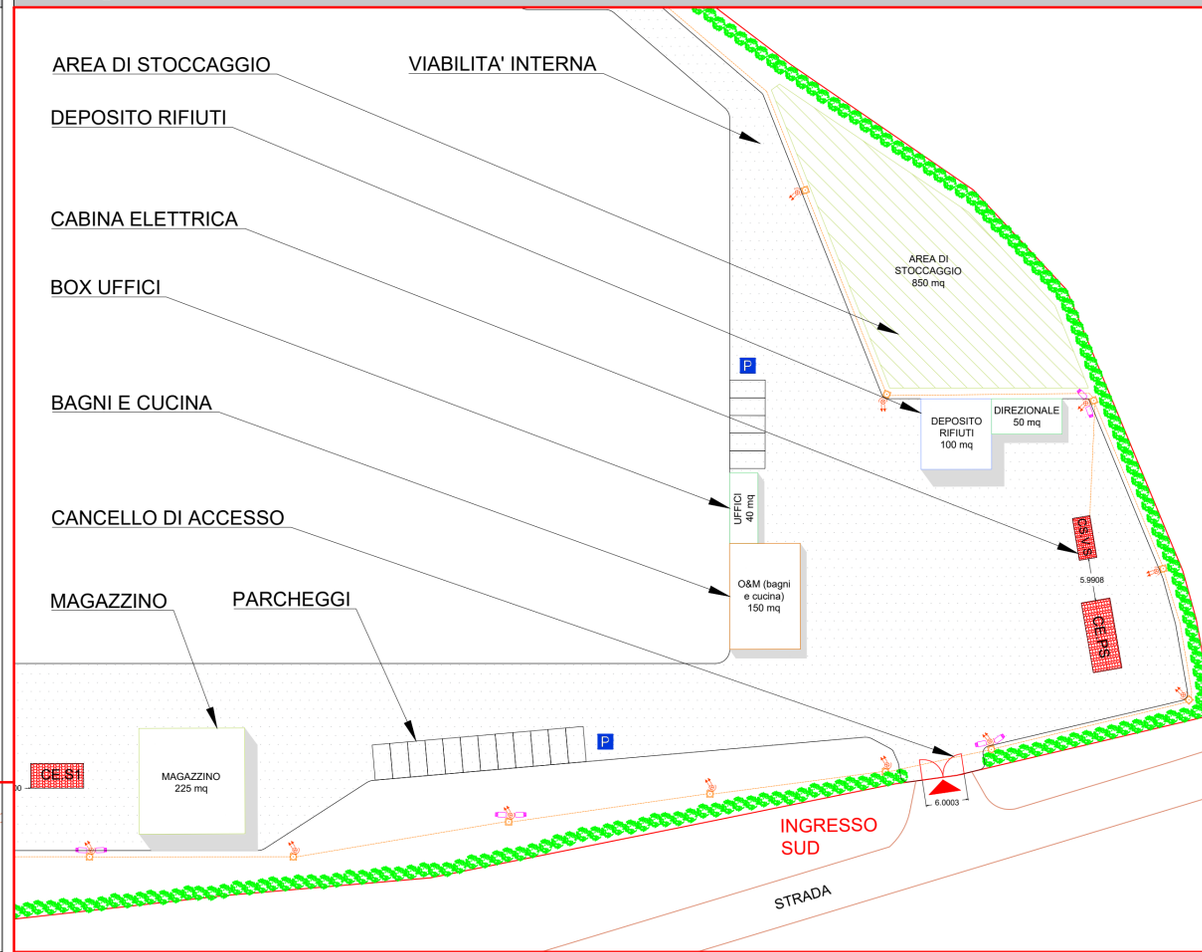
Dettaglio Settore Nord - Scala 1:500



Settore Sud - Scala 1:3000



Dettaglio Settore Sud - Scala 1:500



LEGENDA

	Recinzione		Mitigazione arborea
	Piazzole, aree di manovra, viabilità interna		Aree di stoccaggio
	Punti di accesso		Magazzino 225 mq
	Cabina elettrica		Deposito rifiuti 100 mq
	Sostegno illuminazione e videosorveglianza		Bagni e cucina 150 mq
	Linea BT e fibra ottica per illuminazione e TVCC		Ufficio cantiere e ufficio contrattista 40+50 mq
	Pozzetto di ispezione		Area parcheggio



COMUNE DI BENETUTTI



REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA



CITTA' METROPOLITANA DI SASSARI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA PARI A 29.970 kWp

Sito in Comune di Benetutti - Provincia di Sassari



PROCEDIMENTO AUTORIZZATIVO

PROPONENTE

BENETUTTI s.r.l.

BENETUTTI S.R.L.
Via Dott. Giovanni Lai, 5/B
07010 Benetutti (SS)
P.I. 02866920909 - R.E.A. SS-210995
PEC benetuttisrl@legalmail.it

TITOLO ELABORATO:

NUMERO ELABORATO:

Planimetria cantiere e viabilità interna

T11

SCALA/FORMATO
1:2000 - 1:3000 - 1:500 / A1

DATA EMISSIONE
Giugno 2022

BNT.PRO.TAV.T11

SOCIETA' PROPONENTE
BENETUTTI S.r.l.

SOCIETA' DI SVILUPPO PROGETTO
EMAN S.r.l.
Sviluppo Energie Rinnovabili
Via San Quintino 26/A - 10121 Torino (TO)
P.I. IT 11439230019
Mail technical@emansrl.it - PEC eman.srl@pec.it

Responsabile Progetto
P.M. Alberto Laudadio
L. 4/2013 - ASSIREP n. 567

Responsabile Elaborato
Ing. Vincenzo Vergelli
Ord. Ing. RM A26107

Gruppo di Lavoro				
N°	Nome e Cognome	Ruolo	N°	DESCRIZIONE
01	PM Alberto Laudadio	PM Management e coordinamento	01	GIUGNO 2022
02	Ing. Agostino Amato	Progettazione Elettrica impianto	02	EMISSIONE
03	Ing. Vincenzo Vergelli	PTO E Progettazione definitiva	03	
04	Ing. Agide Maria Borelli	Calcoli strutturali	04	
05	Dott.ssa Claudia Carente	Archeologica preventiva	05	
06	Dott. Agr. Fabrizio Vinci	Aspetti agronomici	06	
07	Ing. Gianluca Cadeddu	Tecnico in acustica	07	
08	Dott. Francesco Lecis	Aspetti biotici e avifauna	08	
09	Studio Envi Area	SIA e sezione ambientale	09	