

PLANIMETRIA AREA DI CANTIERE



Scala 1:200

Stessa proprietà

106,00

Altra proprietà confinante

51,26

Area deposito temporaneo di materie e sottoprodotti (terre e rocce scava)

area stoccaggio temporaneo rifiuti

area parcheggio mezzi di cantiere

area stoccaggio materiali

Smoking point

Area stoccaggio materiali

Altra proprietà

LEGENDA

	RECINZIONE
	ACCESSO MEZZI DI CANTIERE
	ACCESSO AUTOMOBILI
	ACCESSO PEDONALE
	PERCORSO MEZZI DI LAVORO
	PERCORSO AUTOMOBILI
	PERCORSO PEDONALE
	PARCHEGGIO AUTOMOBILI
	PARCHEGGIO MACCHINARI
	AREA STOCCAGGIO MATERIALI
	AREA STOCCAGGIO TEMPORANEO RIFIUTI
	BARACCHE
	RECINZIONE MOBILE
	SMOKING POINT
	CASSETTA PRONTO SOCCORSO
	ESTINTORE
	SERBATOI IDRICI
	SERBATOI IDRICI
	LINEA ELETTRICA
	ALLACCIO RETE ELETTRICA
	QUADRO PRINCIPALE
	DISPERSORI DI TERRA
	ILLUMINAZIONE
	GRUPPO ELETTROGENO
	LINEA FOGNATURA
	FOSSA IMHOFF
	POZZETTI



Regione Sicilia



Città Metropolitana di Palermo



Comune di Monreale

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DI UN IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA A FONTE
RINNOVABILE EOLICA, OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI
località Termini di Monreale (PA)

PROGETTO DEFINITIVO Tav.04.E
Planimetria Area di Cantiere

Proponente
Teta Rinnovabili S.r.l.
VIA UMBERTO GIORDANO N 152
Palermo 90144
P.IVA: 07142340822

Progettisti
Ing. Francesco Rossi
Ing. Eugenio Bordonali




Formato
A1

Scala
1:200

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	16/07/23	FR	FR	Francesco Rossi