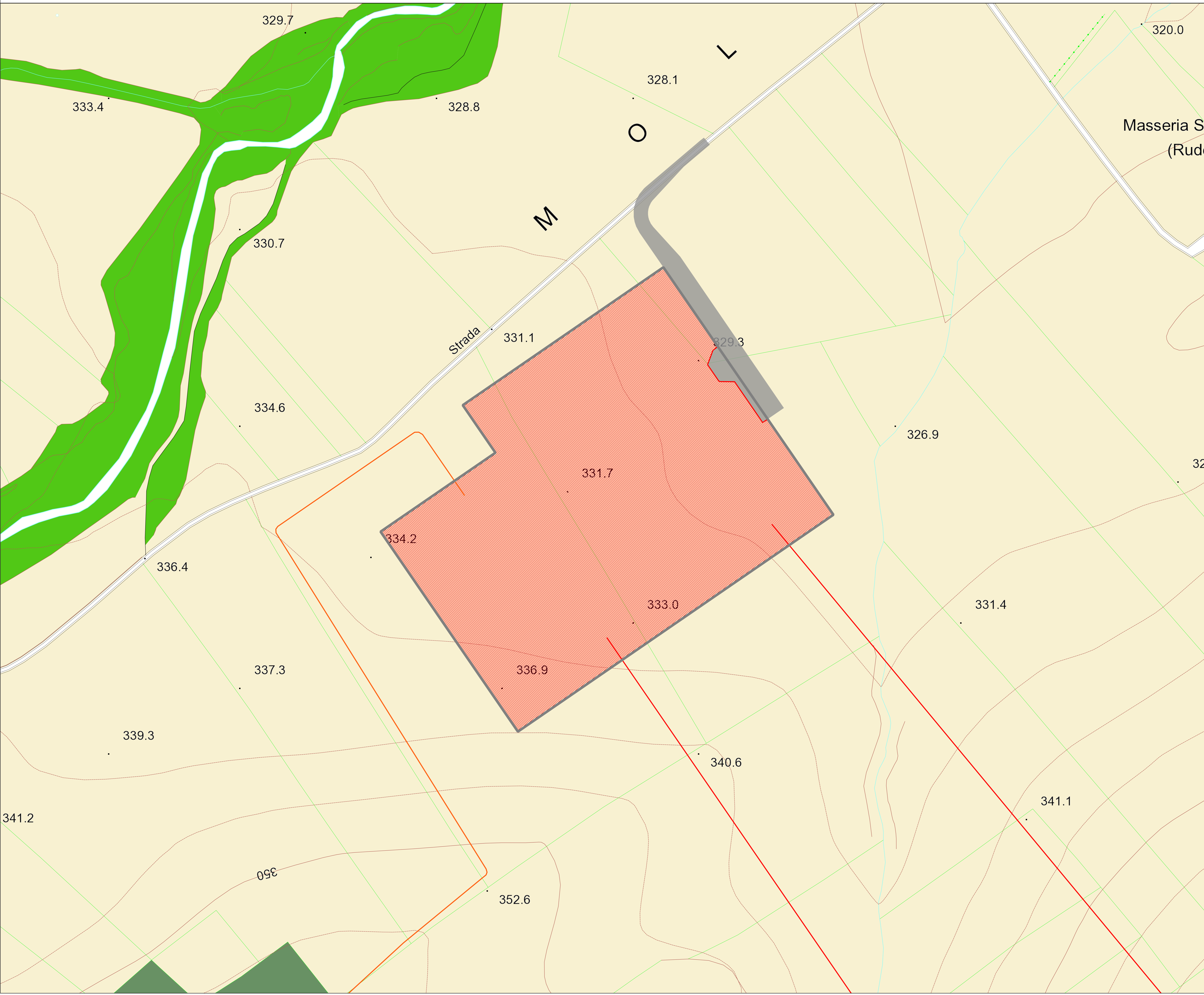
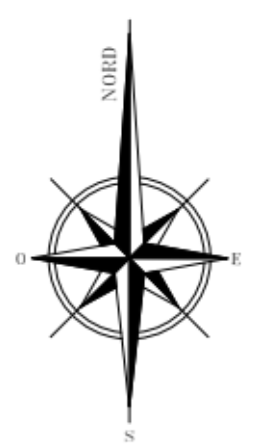


RILIEVO OROGRAFICO E PLANOALTIMETRICO DELLA STAZIONE ELETTRICA DI CONNESSIONE - Scala 1:1.000

Legenda:

	Struttura inseguitore monoassiale a 4 stringhe
	Struttura inseguitore monoassiale a 3 stringhe
	Struttura inseguitore monoassiale a 2 stringhe
	Area interessata solo da attività agricola di progetto
	Cabina elettrica generale
	Cabina di monitoraggio
	Cabina di trasformazione AT/MT - 36 / 0.8 kV
	Convertitore AC/DC - Inverter
	Recinzione
	Viabilità interna
	Viabilità esterna
	Elettrodotto interrato di connessione a 36 kV
	Opere di connessione - ampliamento SSE Tema SpA
	Ipotesi stazione di trasformazione 36/30kV
	Interferenza - Elettrodotto aereo AT
	Interferenza - Elettrodotto aereo MT-BT-TLC



Carta Tecnica Regionale - CTR

	acquedotto interrato
	aiuola
	alberi in filari
	argine
	binario scart. ordinario
	bordo strada pertinenziale
	bordo strada pertinenziale non asf.
	briglia
	captivatura (diagonali) baracca
	captivatura (diagonali) serbatoio
	captivatura (diagonali) serra
	captivatura (diagonali) sylos
	captivatura (diagonali) tettoia
	canale non rappresentabile
	ciglio scarpata artificiale
	ciglio scarpata naturale
	curva di livello direttrice certa
	curva di livello ordinaria certa
	curve ordinarie invisibili
	DIAGONALI traliccio
	filare di frutteto
	filare di vigneto
	fiume non rappr. Sotterraneo
	fiume non rappresentabile
	fiume non rappresentabile in sott.
	fiume rappresentabile
	fiume rappresentabile in penup
	gasdotto interrato
	limite bosco
	limite di coltura
	limite di comune
	limite generico
	linea elettrica aerea nuda
	Linea lago
	linea lago artificiale
	linea roccia affiorante
	muro a secco
	muro in calce
	muro sostegno
	piede scarpata artificiale visibile
	rete metallica
	scarpata artificiale ciglio non rappr.
	scolina
	Sentiero su guado
	siepe
	simbolo lineare croce chiesa
	simbolo lineare croce cimitero
	strada asf.
	strada asf. con muro
	strada asf. con muro di sostegno
	strada asf. in costruzione
	Strada non asf. non rappr. su guado
	Strada non asf. non rappr. su ponticello
	strada non asf. non rappres.
	strada non asf. rapp. muro
	strada non asf. rapp. muro di sostegno
	strada non asf. rappresentabile

Elementi Lineari

Elementi Puntuali

- cippo chilometrico
- quota al suolo
- simbolo monumento non rappresentabile
- simbolo pozzo
- simbolo saetta
- sylos

Elementi Areali

- antenna telecomunicazioni
- area arborata
- area Frutteti
- area giardino non qualificato
- area incolto
- area Orto-Vivale
- area pascolo
- area pascolo cespugliato
- Area portico
- area Seminativi
- area sottopassaggio
- area Uliveto
- area Vigneti
- atrio (cavedio)
- banchina marciapiede di binario
- baracca
- bosco di conifere
- bosco di latifoglie
- bosco macchia mediterranea
- bosco misto
- cabina elettrica di trasformazione
- cabina gas
- capannone
- capannone agricolo
- capannone in costruzione
- cappella cimitero
- castello
- chiesa
- edificio civile
- edificio diroccato
- edificio generico
- edificio in costruzione
- edificio interrato
- fontana rappresentabile
- monumento rappresentabile
- piscina
- pozzo rappresentabile
- scala chiusa
- serbatoio
- Serbatoio, Torre Piezometrica
- serra
- sylos
- tettoia
- torre
- traliccio impianto eolico
- traliccio rappresentabile
- tribuna campo sportivo
- vasca rappresentabile

REGIONE PUGLIA		PROVINCIA di FOGGIA													
COMUNE di TROIA															
FLUORITE NEW ENERGY S.r.l. Piazza Cavour n.19 - 00193 Roma (RM)															
TECNOPROJECT Via R. Valentini n.14 74011 Casellanova (FG)		STUDIO INGEGNERIA Ing. Roberto Montemurro Via Ignazio Casa n.81 74016 Massarò (FG) Tel. +39 087276020 e-mail: ing. roberto.montemurro@gmail.com													
STUDIO ARCHITETTURA Arch. Claudio Barilli Piazza Vittorio Emanuele n.181 74016 Massarò (FG) Tel. +39 0872193011 e-mail: arch.barilli@gmail.com															
<p>Obie: Progetto per la realizzazione di un parco "agrituristico" per produzione di energia elettrica da fonte solare fotovoltaica di potenza di piccolo pari a 69,75 MWp e potenza di immissione pari a 62,00 MW, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili. Comune di Troia (FG) - località "Piano di Napoli" - "San Pietro" - "Colozza" - "Pianelle".</p>															
Foglio: Rilevi planoaltimetrici e studio di inserimento urbanistico del progetto definitivo		Cadastrale: C													
Mappa: A9HBFXS, RilievoPlanoaltimetrico_02		Codice Edizione: C2													
Descrizione Edizione: Rilievo orografico e planoaltimetrico della Stazione Elettrica di connessione															
<table border="1"> <tr><td>00</td><td>Dicembre 2023</td><td>Progetto definitivo</td><td>C.Barilli</td><td>R.Montemurro</td><td>R.Montemurro</td></tr> <tr><td>Rit:</td><td>Data</td><td> Oggetto della revisione</td><td>Elaborazione</td><td>Verifica</td><td>Approvazione</td></tr> </table>				00	Dicembre 2023	Progetto definitivo	C.Barilli	R.Montemurro	R.Montemurro	Rit:	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Dicembre 2023	Progetto definitivo	C.Barilli	R.Montemurro	R.Montemurro										
Rit:	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione										
Scala: 1:1.000															
Formato: A0 Codice Pratica: A9HBFXS															