

PROGETTO PER L'OPERA DI CONNESSIONE ALLA RETE MT DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA NOMINALE PARI A 5000 kWp

Sito nel Comune di **TORITTO** (BA)

Cod. Rintracciabilità 325677901

PROGETTO DEFINITIVO

DOCUMENTAZIONE TECNICA

Inquadramento Opere di Connessione MT: Componenti delle aree protette del PPTR
su base ortofoto

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Cod. Rintracciabilità	Cod. Elaborato	Fogli tavola	Nome file	Data	Scala
PD	325677901	TAV IE02	1	TAV_IE02.4_BA2102	Gen 2024	1:25000
REV	DATA	DESCRIZIONE		ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
02	15/01/24	RICHIESTA MODIFICHE / INTEGRAZIONI RICEVUTE DA E-DISTRIBUZIONE CON ED-11-01-2024-P5778647		Ing. M. Palazzo	Ing. S. Strazzella	Ing. S. Strazzella

ESITO VERIFICA

Come da inquadramento eseguito, si riscontra l'assenza di vincoli PPTR - componenti delle aree protette - sull'area di intervento

PROGETTAZIONE



Ing. Sergio Strazzella

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Taranto n. 2141

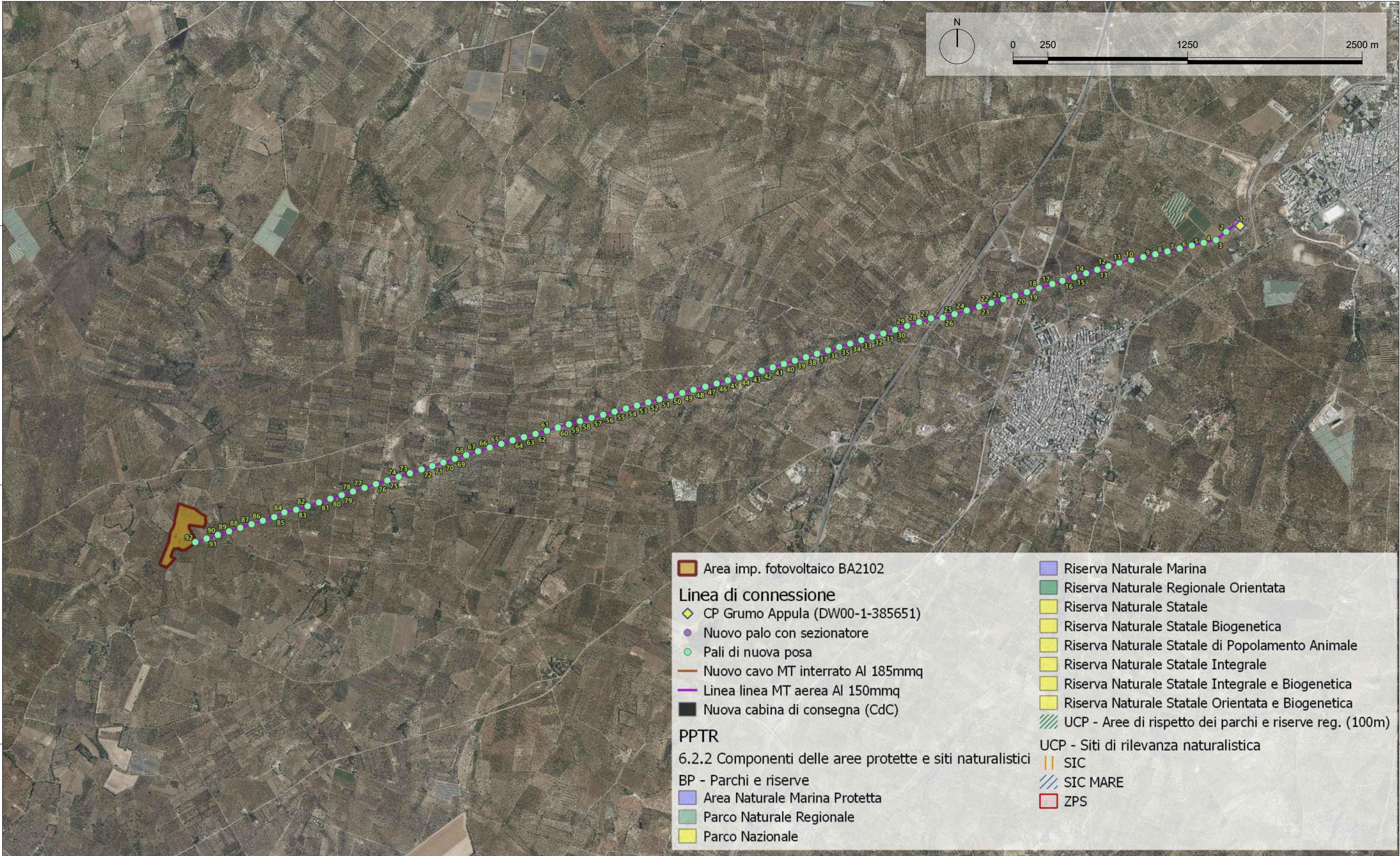
GESTORE RETE ELETTRICA

COMMITTENTE

SR TORITTO 01 S.R.L.

Viale degli Ulivi, snc
Montemesola (TA) - 74020

FIRMA PER BENESTARE



- Area imp. fotovoltaico BA2102

Linea di connessione

CP Grumo Appula (DW00-1-385651)

Nuovo palo con sezionatore

Pali di nuova posa

Nuovo cavo MT interrato Al 185mmq

Linea linea MT aerea Al 150mmq

Nuova cabina di consegna (CdC)

PPTR

6.2.2 Componenti delle aree protette e siti naturalistici

BP - Parchi e riserve

Area Naturale Marina Protetta

Parco Naturale Regionale

Parco Nazionale
- Riserva Naturale Marina

Riserva Naturale Regionale Orientata

Riserva Naturale Statale

Riserva Naturale Statale Biogenetica

Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale

Riserva Naturale Statale Integrale

Riserva Naturale Statale Integrale e Biogenetica

Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica

UCP - Aree di rispetto dei parchi e riserve reg. (100m)

UCP - Siti di rilevanza naturalistica

SIC

SIC MARE

ZPS

DISEGNATORE	TAVOLA	IMPRESA ESECUTRICE	FORMATO	FOGLIO	SCALA
Ing. Maurizio Palazzo	TAV_IE02.4_BA2102 - INQUADRAMENTO OPERE DI CONNESSIONE MT:	Viale degli Ulivi SNC - Zona P.I.P. 74020 Montemesola (TA) - Italy e-mail: info@asepaenergy.it	A3	1 / 1	1:25000
SUPERVISORE	PPTR - COMP. AREE PROTETTE E SITI NATURALI SU BASE ORTOFOTO	Sito internet: www.asepaenergy.it Tel: 099 9646543 Fax: 099 9871151	REV.	DATA	
Ing. Sergio Strazzella	Progetto per la realizzazione di impianto fotovoltaico dalla potenza nominale pari a 5000 kWp	CLIENTE	02	Gennaio 2024	
		SR TORITTO 01 S.R.L. Viale degli Ulivi, snc 74020 - Montemesola (TA)			