



COMUNE DI BRINDISI



REGIONE PUGLIA



AREA METROPOLITANA  
BRINDISI

PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA DA FONTE FOTOVOLTAICA AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 16,07 MW E POTENZA MODULI PARI A 19,29 MWp CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV29 UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI LOCALITA' C. DA MASSERIA TRULLO

ELABORATO:

CORINE LAND COVER, COPERTURA VEGETAZIONALE AREA

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
PD	201900646	EG	03	1	2	EG_03.03	09/2021	1:25.000

REVISIONI

REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	[...]	[...]	IVC	N/A	N/A

PROGETTAZIONE



**MAYA ENGINEERING SRLS**  
C.F./P.IVA 08365980724  
**Dott. Ing. Vito Calio**  
Amministratore Unico  
4, Via San Girolamo  
70017 Putignano (BA)  
M.: +39 328 4819015  
E.: v.calio@maya-eng.com  
PEC: vito.calio@ingpec.eu

**MAYA ENGINEERING SRLS**  
4, Via San Girolamo  
70017 Putignano (BA)  
C.F./P.IVA 08365980724

(TIMBRO E FIRMA)

TECNICO SPECIALISTA

**Dott. Ing. Vito Calio**  
4, Via San Girolamo  
70017 Putignano (BA)  
M.: + 39 328 4819015  
E.: v.calio@maya-eng.com

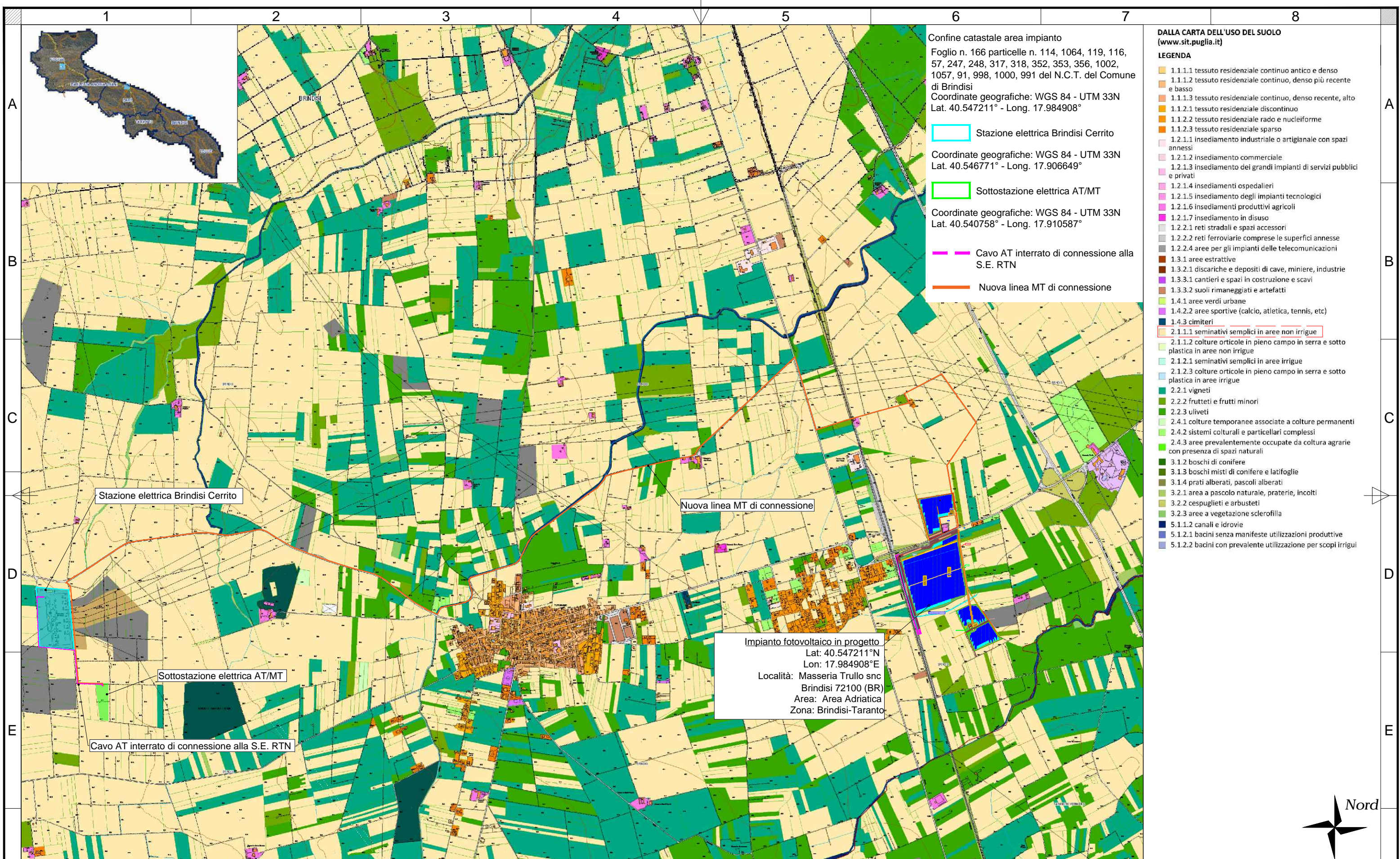


(TIMBRO E FIRMA)

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

**RICHIEDENTE**  
**BRINDISI ENERGIA8 SRL**  
C.F./P.IVA 02729310025  
Corso Libertà n. 17  
13100 Vercelli (VC)

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)



Confine catastale area impianto  
 Foglio n. 166 particelle n. 114, 1064, 119, 116, 57, 247, 248, 317, 318, 352, 353, 356, 1002, 1057, 91, 998, 1000, 991 del N.C.T. del Comune di Brindisi  
 Coordinate geografiche: WGS 84 - UTM 33N  
 Lat. 40.547211° - Long. 17.984908°

Stazione elettrica Brindisi Cerrito  
 Coordinate geografiche: WGS 84 - UTM 33N  
 Lat. 40.546771° - Long. 17.906649°

Sottostazione elettrica AT/MT  
 Coordinate geografiche: WGS 84 - UTM 33N  
 Lat. 40.540758° - Long. 17.910587°

Cavo AT interrato di connessione alla S.E. RTN

Nuova linea MT di connessione

- DALLA CARTA DELL'USO DEL SUOLO**  
 (www.sit.puglia.it)
- LEGENDA**
- 1.1.1.1 tessuto residenziale continuo antico e denso
  - 1.1.1.2 tessuto residenziale continuo, denso più recente e basso
  - 1.1.1.3 tessuto residenziale continuo, denso recente, alto
  - 1.1.2.1 tessuto residenziale discontinuo
  - 1.1.2.2 tessuto residenziale rado e nucleiforme
  - 1.1.2.3 tessuto residenziale sparso
  - 1.2.1.1 insediamento industriale o artigianale con spazi annessi
  - 1.2.1.2 insediamento commerciale
  - 1.2.1.3 insediamento dei grandi impianti di servizi pubblici e privati
  - 1.2.1.4 insediamenti ospedalieri
  - 1.2.1.5 insediamento degli impianti tecnologici
  - 1.2.1.6 insediamenti produttivi agricoli
  - 1.2.1.7 insediamento in disuso
  - 1.2.2.1 reti stradali e spazi accessori
  - 1.2.2.2 reti ferroviarie comprese le superfici annesse
  - 1.2.2.4 aree per gli impianti delle telecomunicazioni
  - 1.3.1 aree estrattive
  - 1.3.2.1 discariche e depositi di cave, miniere, industrie
  - 1.3.3.1 cantieri e spazi in costruzione e scavi
  - 1.3.3.2 suoli rimaneggiati e artefatti
  - 1.4.1 aree verdi urbane
  - 1.4.2.2 aree sportive (calcio, atletica, tennis, etc)
  - 1.4.3 cimiteri
  - 2.1.1.1 seminativi semplici in aree non irrigue
  - 2.1.1.2 colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree non irrigue
  - 2.1.2.1 seminativi semplici in aree irrigue
  - 2.1.2.3 colture orticole in pieno campo in serra e sotto plastica in aree irrigue
  - 2.2.1 vigneti
  - 2.2.2 frutteti e frutti minori
  - 2.2.3 uliveti
  - 2.4.1 colture temporanee associate a colture permanenti
  - 2.4.2 sistemi colturali e particellari complessi
  - 2.4.3 aree prevalentemente occupate da coltura agrarie con presenza di spazi naturali
  - 3.1.2 boschi di conifere
  - 3.1.3 boschi misti di conifere e latifoglie
  - 3.1.4 prati alberati, pascoli alberati
  - 3.2.1 area a pascolo naturale, praterie, incolti
  - 3.2.2 cespuglieti e arbusteti
  - 3.2.3 aree a vegetazione sclerofilla
  - 5.1.1.2 canali e idrovie
  - 5.1.2.1 bacini senza manifeste utilizzazioni produttive
  - 5.1.2.2 bacini con prevalente utilizzazione per scopi irrigui

**Impianto fotovoltaico in progetto**  
 Lat: 40.547211°N  
 Lon: 17.984908°E  
 Località: Masseria Trullo snc  
 Brindisi 72100 (BR)  
 Area: Area Adriatica  
 Zona: Brindisi-Taranto

Rev No	Revision note	Date	Signature	Checked	Designe By
01	PROGETTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO	09.2021	IVC	N/A	N/A

**MAYA** Engineering  
 Vito Calio'  
 Director  
 M: +39 328 4819015  
 E: v.calio@maya-eng.com

TITLE/SUBJECT	Date	Scale
PROGETTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO	09.2021	1:25.000
BRINDISI, LOCALITA' MASSERIA TRULLO FG. N. 166	Version	Sheet
Corine Land Cover, copertura vegetazionale area	01	02
	Maya Engineering Srls	