




LEGENDA

-  FASCIA ARBOREA E DI MITIGAZIONE
-  RECINZIONE
-  AREA OCCUPATA DAI MODULI FV
-  SSE
-  CAVIDOTTO INTERRATO LINEA MT

PIANO PAESAGGISTICO TERRITORIALE REGIONALE - PUGLIA

- 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali
-  BP - Boschi
 -  UCP - Aree umide
 -  UCP - Prati e pascoli naturali
 -  UCP - Aree di rispetto dei boschi
 -  UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale



REGIONE PUGLIA
Comune di Brindisi



PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO RELATIVO ALLA COSTRUZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO AVENTE POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 30,00 MW E POTENZA MODULI PARI A 33,80 MWP CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV24 UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI, LOCALITA' MASSERIA MASCAVA

PROPONENTE



COLUMN ENERGY S.P.A.
Via Fiori Oscuri, 13 - 20121 Milano (MI) | P.IVA - C.F. 10450670962
Tel. 0143 322969 | info@columnenergy.com

PROGETTAZIONE



SEAPOWER S.C.R.L.
Consortium with University of Naples Federico II
Via Lepanto, 137 - 80125 Napoli (NA) | P.IVA - C.F. 06704871216
Tel. 0814243089 | contact@seapowerscril.com

ELABORATO INQUADRAMENTO PPTR 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali CODICE ELABORATO E3G04Y4_EG_19.3

SCALA 1:25.000

FOGLIO -

| | | | | | |
|------|------------|----------------------------|----------------|-------------------|-------------------|
| 00 | 07/08/2024 | DOCUMENTAZIONE INTEGRATIVA | SEAPOWER SCRIL | COLUMN ENERGY SPA | COLUMN ENERGY SPA |
| REV1 | | DESCRIZIONE REVISIONE | REDATTO | VERIFICA | APPROVATO |