

LEGENDA

- aree a pascolo naturale, praterie, incolti
- aree a ricolonizzazione naturale
- boschi di conifere
- boschi di latifoglie
- boschi misti di conifere e latifoglie
- cespuglieti e arbusteti
- prati alberati, pascoli alberati

INTERVENTI IN PROGETTO

- Area impianto agrivoltaico in progetto
- Cavidotto MT di progetto
- Cabine elettriche di progetto
- Area SSE
- Confine catastale



	REGIONE PUGLIA COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)		
IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "LAGNANO" CON POTENZA PARI A 41,28 MWp NEL COMUNE DI ASCOLI SATRIANO (FG)			
CARTA DELLA VEGETAZIONE NATURALE			
PROGETTISTA PHEEDRA S.r.l. via Lago di Nemi n.50 74121 - Taranto Tel: 099 7722302 Fax: 099 9870285 PEC: info@pec.pheedra.it e-mail: info@pheedra.it web: www.pheedra.it Comessa 21_28_PV_LGN Direttore Tecnico: Dott. Ing. Angelo Micolucci	PROPRONTE INERGIA SOLARE S.r.l. Sede legale e Amministrativa: Piazza Manfrina n.1 30058 Rossettto (TV) Tel: 0464620010 Fax: 0464620011 PEC: direzione.inergiasolare@legalmail.it	VISTI Ordine Ingegneri Provincia Taranto Sezione A Dott. Ing. MICOLUCCI Angelo n° 1851	
PROGETTAZIONE			
Scala: 1:25.000 Formato Stampa: A1 Cod. Elaborato: FV-LAG-AMB-TAV-46-a Rev: a Nome File: FV-LAG-AMB-TAV-46-a - Carta della Vegetazione Naturale.pdf Foglio: 1			
Rev. Data Descrizione Elaborato Controllo Approvato a Gennaio 2023 Prima Emissione A. Micolucci A. Corradetti R. Caroti			

