



- Legenda:**
- Elementi Progetto**
 - Aerogeneratori
 - Piazzola di cantiere V-172
 - Cavidotto lineare
 - Viabilità aerogeneratori
 - PIT_Regione_Toscana**
 - Ambiti comunali**
 - Confini comunali
 - Carta della Natura ISPRA 2019**
CNAT_TOS_2019_v1
 - Boscaglie di *Ostrya carpinifolia*
 - Boschi di conifere alloctone o fuori dal loro areale
 - Boschi e boscaglie di latifoglie alloctone o fuori dal loro areale
 - Canali e bacini artificiali di acque dolci
 - Canneti e altre formazioni dominate da elofite
 - Castagneti
 - Centri abitati e infrastrutture viarie e ferroviarie
 - Cerrete sud-italiane
 - Cespuglieti medio-europei
 - Culture di tipo estensivo e sistemi agricoli complessi
 - Corsi d'acqua con vegetazione scarsa o assente
 - Foreste mediterranee ripariali a pino
 - Frutteti
 - Garighe termo e mesomediterranee
 - Greti mediterranei
 - Laghi di acqua dolce con vegetazione scarsa o assente
 - Leccete supramediterranee
 - Leccete termomediterranee
 - Macchia a [*Pistacia lentiscus*]
 - Oliveti
 - Parchi, giardini e aree verdi
 - Plantagioni di latifoglie
 - Pinete a pino domestico (*Pinus pinea*) naturali e coltivate
 - Praterie aride dello xerobromion
 - Praterie mesiche temperate e supramediterranee
 - Praterie subnitrofile
 - Prati concimati e pascolati; anche abbandonati e vegetazione postculturale
 - Prati e cespuglieti ruderali periurbani
 - Prati falciati e trattati con fertilizzanti
 - Prati permanenti
 - Querceti a querce caducifoglie con *Q. pubescens*, *Q. pubescens subsp. pubescens* (= *Q. virgiliana*) e *Q. dalechampii* dell'Italia peninsulare ed insulare
 - Saliceti collinari planiziali e mediterraneo montani
 - Seminativi intensivi e continui
 - Siti produttivi e commerciali
 - Sugherete tirreniche
 - Vegetazione tirrenica-submediterranea a *Rubus ulmifolius*
 - Vigneti
 - Base cartografica di fondo**
Cartografia WMS
CTR



Estratto cartografico ISPRA regione Toscana - Carta della Natura ISPRA 2019

OGGETTO		PARCO EOLICO SCANSANO	
PROGETTO		 	
REALIZZAZIONE DI IMPIANTO EOLICO IN AREE TOTALMENTE IDONEE (D.Lgs. n°199/2021 e Allegato 1b del PT Regione Toscana) COMPOSTO DA 11 AEROGENERATORI CON POTENZA COMPLESSIVA DI 79.2 MW VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE		CONSULENZA SINTECNICA ENGINEERING S.R.L. PIAZZA S. GIUSEPPE, 44 50139 GROSSETO (GR)	
TITOLO ELABORATO Ing. LUCIA TRIPPANERA CARTA DELLA NATURA DELLA REGIONE TOSCANA (ISPRA 2019) FASE DI CANTIERE		PROGETTO GRUPPO VISCONTI SCANSANO S.R.L. PIAZZA S. GIUSEPPE, 44 50139 GROSSETO (GR)	
Revisione 00 Data 05.04.2024 Oggetto revisione Emissioni		Redatto M.F. Verificato D.M. Approvato L.T. Località	
Nuova SSU elettrica		Numero attività 395_GVI_23 Codice Documento D.CV.395.GVI.23.232.00 Scala Vedere scala grafica COMUNE DI SCANSANO E MAGLIANO IN TOSCANA Provincia di Grosseto Regione Toscana	