



**N.B.:**  
 Nella presente tavola non sono indicati i vincoli preesistenti al P.R.G. apposti dallo Stato e dalla Regione in genere e non preordinati all'inedificabilità ma che implicano pareri delle autorità superiori.  
 Questi sono:  
 - Vincoli Paesistici di cui al D. M. 21/09/1984 (Galasso);  
 - Vincoli Paesistici di cui al D.M. 31/07/1985 (Galassini);  
 - Vincoli Paesistici specifici di cui alla Legge n° 1497 del 29/06/1939;  
 - Vincoli Idrogeologici di cui al R.D. 30/12/1923 e seguenti;  
 - Vincoli di salvaguardia delle risorse idriche di cui al D.P.R. n° 236 del 24/05/1988.  
 Sono altresì state omesse le rilevazioni delle aree inedificabilità di versante con pendenza maggiore di 30% che a norma di Regolamento Edilizio dovranno essere verificate e rilevate caso per caso in sede di concessione edilizia.  
 I vincoli di cui sopra e le aree pendenti sono state indicate nella "Tavola Generale dei Vincoli" 11a e 11b ed a questa si rimanda per ogni determinazione.

- LEGENDA**
- Limiti**
    - Limite Amministrativo Comunale
    - Limite Zone sviluppate in scala 1:2000
  - Viabilità**
    - Grande Viabilità (art.11)
    - Vecchio tracciato Podemontana
    - Intercomunale (art.11)
    - Comunale (art.11)
    - Locale (art.11)
  - Zone Agricole**
    - normali (art.26)
    - ▨ di interesse paesistico (art.29)
    - ▩ di rispetto stradale e ambientale (art.30)
    - ▧ a pascolo (art.31)
    - ▦ a macchia e bosco (art.32)
  - Zone ed edifici a prescrizione speciale di P.R.G.**
    - ▨ zone vincolate a parco fluviale (art.35)
    - ⊕ Edifici e Mandati Protetti di Valore Storico-Artistico (art.16 N.T.A. del P.P.A.R.)
    - ⊕ Edifici e Mandati Protetti di Valore Storico-Architettonico (art.15 - L.R.13/90)
    - ⊙ Elementi Diffusi del Paesaggio Agrario (art.17 N.T.A. del P.P.A.R.)
  - Limiti e aree vincolate da leggi Nazionali e Regionali**
    - Area Floristica (art.40)
    - ▲▲▲▲▲ Riserve Naturali (art.41)
    - ××××× Ambienti delle Gole Calcareae (art.42)
    - Emergenze Geologiche (art.43)
    - Emergenze Geomorfologiche (art.43)
    - Vincolo Idrogeologico (art.39) vedi Tav. n° 11a e 11b
    - Vincolo Paesistico (art.39) vedi Tav. n° 11a e 11b
    - Vincolo di salvaguardia risorse idriche (art.43) vedi Tav. n° 03/3 Carta Idrogeologica
    - Emergenze Idrogeologiche (art.43) vedi Tav. n° 03/3 Carta Idrogeologica
    - Versanti (art.44) vedi Tav. n° 11a e 11b

**Linee AT**

- Linea esistente Valcimarra - Cappuccini
- Linea esistente Valcimarra - Camerino
- Bypass
- Nuovi raccordi

**Legenda**

- ☎ Stazione RTN 132 kV
- ☎ Stazione Utente di Trasformazione MT/AT 30/132 kV
- Cavidotto di evacuazione MT
- Cavidotti interni MT
- Cavidotti AT

**REGIONE MARCHE**  
 Comuni di San Severino Marche e Serrapetrona (MC)  
**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 36,0 MW e delle relative opere di connessione alla RTN sito nei comuni di San Severino Marche, Serrapetrona, Castelraimondo e Camerino (MC)

TITOLO  
 Inquadramento urbanistico e vincolistico - PRG Camerino - Tav01

<b>PROGETTAZIONE</b>  SR International S.r.l. Via di Monserrato, 152 - 00186 Roma Tel. 06 8079555 - Fax 06 80693106 C.F. e P.IVA 13457211004	<b>PROPONENTE</b>  Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma C.F. e P.IVA 15604711000
---	---

01	15/01/2024	Chiominto	Bartolazzi	F.O. Renewables	Emissione per integrazione MASE
00	13/06/2022	Moscato	Bartolazzi	F.O. Renewables	Inquadramento urbanistico e vincolistico - PRG Camerino - Tav01
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO	FLS-SSV-LO.06.A	SCALA	1:15000	FORMATO	A1
--------------	-----------------	-------	---------	---------	----