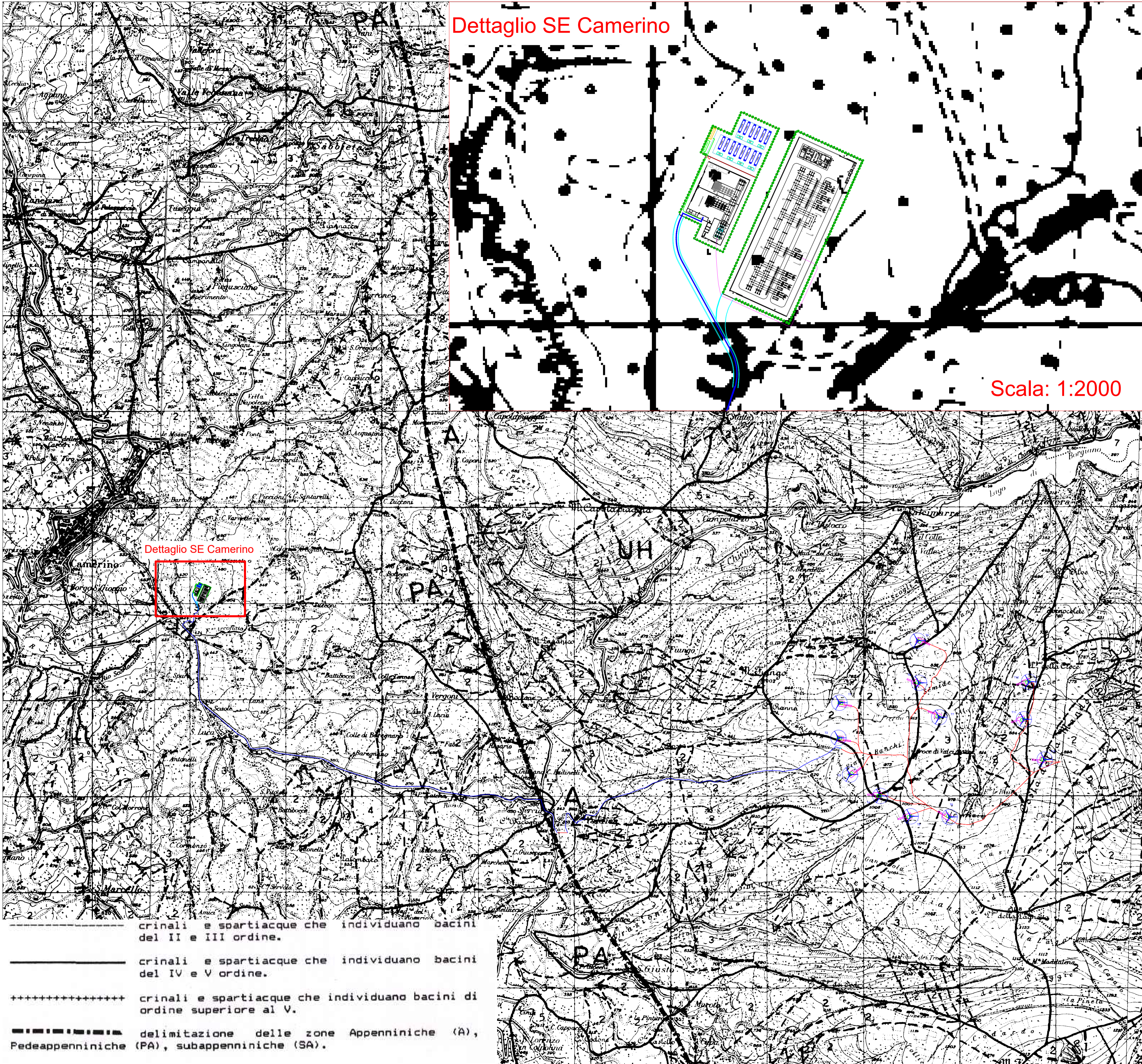


**Dettaglio SE Camerino**



Scala: 1:2000

**Legenda**

- Aerogeneratori
- Fondazione aerogeneratori
- Piazzola di montaggio
- Piazzola permanente
- Cabina di raccolta
- Stazione RTN 132 kV
- Stazione Utente di Trasformazione MT/AT 30/132 kV
- Sistema di accumulo
- Cavidotto di evacuazione MT
- Cavidotti interni MT
- Cavidotto AT
- Cavidotti interni MT - tratto in TOC
- Cavidotto MT accumulo

**REGIONE MARCHE**

Comuni di Caldarola (MC)

**PROGETTO DEFINITIVO**

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO DELLA POTENZA DI 60,0 MW integrato con un sistema di accumulo della potenza di 20,0 MW e delle relative opere di connessione alla RTN sito nei comuni di Caldarola e Camerino (MC)

TITOLO  
Inquadramento territoriale del parco eolico su PPAR - Tav12 - dettaglio cavidotti

 SR International S.r.l. Via di Monserrato, 152 - 00186 Roma Tel. 06 9079555 - Fax 06 90693106 C.F. e P.IVA 13457211004	 Fred. Olsen Renewables Italy S.r.l. Viale Castro Pretorio, 122 - 00185 Roma C.F. e P.IVA 15604711000
---	--

01	13/12/2023	Chiomito	Bartolazzi	F.O. Renewables	Emissione per integrazione MASE
00	22/10/2022	Moscato	Bartolazzi	F.O. Renewables	Inquadramento territoriale del parco eolico su PPAR - Tav12 - dettaglio cavidotti
Revisione	Data	Elaborato	Verificato	Approvato	Descrizione

N° DOCUMENTO	FLS-CLD-LO.06.12	SCALA	1:20000	FORMATO	A1
--------------	------------------	-------	---------	---------	----

crinali e spartiacque che individuano bacini del II e III ordine.

crinali e spartiacque che individuano bacini del IV e V ordine.

crinali e spartiacque che individuano bacini di ordine superiore al V.

delimitazione delle zone Appenniniche (A), Pedeappenniniche (PA), subappenniniche (SA).