



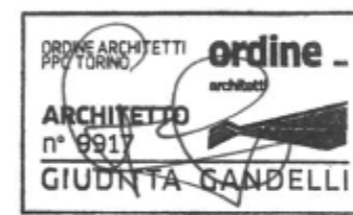
REN-190 S.r.l. Comune di Masserano (BI)

Fattoria Solare del Principe

Particolari sestì di impianto opere di mitigazione e compensazione ambientale

Doc. No. M_7.2_MAS_OMA_1_Particolari sestì di impianto opere di mitigazione e compensazione ambientale Rev. 1 – Luglio 2023

Rev.	Descrizione	Preparato da	Controllato da	Approvato da	Data
0	Prima Emissione	Ambiter srl	L. Menci	L. Menci	Maggio 2022
1	Integrazioni VIA	G. Gandelli + E. Santoro	V. Rossotti	M. Giannettoni	Luglio 2023





INDICE

INTRODUZIONE METODOLOGICA	1
PLANIMETRIA DI INDIVIDUAZIONE SESTI OPERE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE	2
SESTI DI IMPIANTO DELLE FASCE DI MITIGAZIONE E COMPENSAZIONE AMBIENTALE	3
SPECIE ARBOREE IN PROGETTO	8
SPECIE ARBUSTIVE IN PROGETTO	10

INTRODUZIONE E CHIAVE DI LETTURA

Il presente documento rappresenta una integrazione grafica e documentale, a supporto dello Studio di Impatto Ambientale e della Relazione Paesaggistica, finalizzato a mettere in luce la riprogettazione dell'impianto effettuata in risposta alle osservazioni e alle richieste di integrazioni, approfondimenti e modifiche espresse nell'ambito della procedura di Valutazione Impatto Ambientale (PNIEC-PNRR) Protocollo ID 8750, presentate da Regione Piemonte - Direzione Ambiente energia territorio - Settore sviluppo Energetico sostenibile in cui vengono riportati i pareri e le richieste di integrazioni da parte di Arpa Piemonte, Provincia di Biella, Settore regionale Urbanistica Piemonte Orientale, Direzione regionale Agricoltura e Cibo, Ente Gestione Aree Protette (G.A.P.) del Ticino e del Lago Maggiore e Settore regionale Tecnico Piemonte Nord; Ministero della Cultura (M.I.C.) - Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (SS PNRR); Ministero della Cultura (M.I.C.) - Soprintendenza Archeologia Belle Arti E Paesaggio per le Province di Biella, Novara, Verbano-Cusio-Ossola e Vercelli (S.A.B.A.P.); Ministero della Cultura (M.I.C.) - Direzione Generale Archeologia Belle Arti E Paesaggio DG-ABAP - SERVIZIO II.

Nello specifico, nel presente elaborato si illustra quanto riprogettato in risposta al punto 3.3 richieste del SABAP inoltrate con il parere della Soprintendenza Speciale per il Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (SS PNRR nota prot. 1869-A del del 10.02.2023).

La riprogettazione presentata è scaturita da un approfondito studio dello scenario base, ossia dello stato di fatto dei luoghi, dal punto di vista paesaggistico-territoriale, morfologico e vegetazionale, per poi arrivare allo scenario conoscitivo del progetto, comprensivo della descrizione dell'impianto energetico, dell'impatto percettivo e degli interventi di mitigazione/inserimento ambientale che verranno messi in atto.

Entrando nel merito dell'elaborato, i **sesti di impianto delle opere di mitigazione e compensazione ambientale** sono stati ri-progettati sulla base dei pareri ricevuti e degli approfondimenti effettuati, rappresentati e descritti negli elaborati di inquadramento delle aree in progetto e nello studio di intervisibilità, al fine di proporre non solo un'ottimale soluzione energetica sostenibile, ma anche un miglioramento delle componenti ambientali locali, lavorando su elementi quali biodiversità, inserimento paesaggistico e nella rete ecologica, re-innesco di cicli trofici e servizi ecosistemici.



LEGENDA

- Confine catastale
- Recinzione
- Prato polifita commerciale
- Prato polifita a valenza ambientale
- Prato polifita a valenza ambientale - ZSC
- Fasce vegetate arboreo arbustive - Tipo 1
- Fasce vegetate arbustive - Tipo 2
- Fasce vegetate arbustive - Tipo 3
- Fasce vegetate arboreo arbustive - Tipo 4
- Macchie arboreo arbustive
- Zona umida Stagno
- Pannelli fotovoltaici a rotazione monoassiale
- Locali tecnici
- Strade interne
- Strade di accesso
- Accessi

