

Sistema del Paesaggio Naturale	
	Paesaggio Naturale
	Paesaggio Naturale di Continuità
	Paesaggio Naturale Agrario
	Coste marine, lacuali e corsi d'acqua

Sistema del Paesaggio Agrario	
	Paesaggio Agrario di Rilevante Valore
	Paesaggio Agrario di Valore
	Paesaggio Agrario di Continuità

Sistema del Paesaggio Insediativo	
	Paesaggio dei Centri e Nuclei Storici con relativa fascia di rispetto
	Parchi/Ville e Giardini Storici
	Paesaggio degli Insediamenti Urbani
	Paesaggio degli Insediamenti in Evoluzione
	Paesaggio dell'Insediamento Storico Diffuso
	Reti Infrastrutture e Servizi


	Are di Visuale
	Punti di Visuale
	Percorsi panoramici
	Ambiti di recupero e valorizzazione paesistica
	Piani attuativi con valenza paesistica

	AREA IMPIANTO
	CABINA DI CONSEGNA
	LIMITI AMMINISTRATIVI
	RECINZIONE
	ELETTRODOTTO
	VIABILITÀ INTERNA ALL'IMPIANTO

**COMUNE DI TUSCANIA (VT)**  
**IMPIANTO AGRIVOLTAICO (29.44 MWp INSTALLATI - 26.00 MW IN IMMISSIONE)**  
**LOCALITÀ "CASALINO"**  
 PROCEDURA AUTORIZZATIVA

PROGETTO DEFINITIVO		
LOCALIZZAZIONE SU BASE PTPR - TAV. A		
Progetto	028TUS	028TUS
Progetto	028TUS	028TUS
Progetto	028TUS	028TUS

IDENTIFICAZIONE ELABORATO											
LIVELLO PRO	COD. BENTR.	FUSIGLIO N.	TOT. FUSIGLI	SCHEM. FILE	LAYOUT	ALTERNATIVE	SCALA	ELABORATO			
PD	20220318	1	1	SECCO/ESTERIO CAD (0/0/0/0/0)	TAV05	SECCO/ESTERIO CAD (0/0/0/0/0)	SCALA 1:5.000	<b>TAV06</b>			
REVISIONI											
01	DIC 2023	Progetto definitivo per autorizzazioni						GO	LLR		
REV	DATA	NOTE						REDAITTO	AUTORIZZAZIONE		

PROGETTAZIONE	AUTORIZZAZIONI
Ing. Giovanni D'Orazio Ord. Ing. FROSINONE n. A1027 	

**RICHIEDENTE**  
 SWE IT 11 SRL  
 Piazza Borromeo 14  
 20123 MILANO  
 sweit11sr@legaimail.it  
 CF - P.IVA: 12537070968

