

| 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 |

| | |
|--|--|
| | Aree 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 | Codice impianto | Tipo elaborato |
| 028TUS | 028TUS | GRAFICO |

| IDENTIFICAZIONE ELABORATO | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------|--|--------------|--------------------------|--------|--------------------------|---------------|----------------|
| LIVELLO PRO | COD. BENTR. | FUSIGLIO N. | TOT. FUSIGLI | SCHEM. FILE | LAYOUT | ALTERNATIVE | SCALA | ELABORATO |
| PD | 20220318 | 1 | 1 | SWITCHING CABIN (028TUS) | TAV05 | SWITCHING CABIN (028TUS) | SCALA 1:5.000 | TAV06 |
| REVISIONI | | | | | | | | |
| 01 | DIC 2023 | Progetto definitivo per autorizzazioni | | | | | GD | LLR |
| REV | DATA | NOTE | | | | | REDAITTO | AUTORIZZAZIONE |

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

RICHIEDENTE

 **Renera**
 SWE IT 11 SRL
 Piazza Borromeo 14
 20123 MILANO
 sweit11srl@legaimail.it
 CF - P.IVA: 12537070968

