



- LEGENDA**
- Impianto agro-fotovoltaico
 - Caviddotto
 - Nuova stazione di utenza
 - Stazione RTN - impianto di rete
 - Raccordi di linea - impianto di rete
 - Ambito distanziale
 - Zona Visibilità teorica (ZTV) - Buffer 1,5 km
 - Punti di vista
- Intervisibilità impianto in progetto**
- Significativa
 - Bassa
- Principali Barriere Vegetali esistenti**
- Quota ipotizzata
- 4 m
 - 5 m
 - 15 m
- Principali infrastrutture presenti**
- Ferrovia
 - Rete stradale
- Vincoli D.Lgs. 42/04 (presenti nell'inquadramento)**
- Fiumi e corsi d'acqua
 - Fascia di rispetto 150 m (D.Lgs.42/04 - art 142 comma 1 lett. c)
- Carta strutt. Storico-archeologica - PTR**
- Centuriazione Agro-Falerno
 - Rete stradale di epoca Romana
 - Rete stradale storica
 - Beni storici extraurbani
 - Siti archeologici
 - Centri e agglomerati storici
- Via Appia da PUC Falciano del Massiccio e Appia Regina Viarium (appia.beniculturali.it)**
- Via Appia (percorso presunto)
- Beni architettonici di interesse culturale (sorgente: vincoli in rete)**
- X Beni immobili non verificati
 - A Beni immobili verificati

wood.
Wood Italiana Srl

STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE
ai sensi dell'art. 22 del D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

INTEGRAZIONI
Risposta alla richiesta di integrazioni formulate dal MIC con nota /MIC_SS-PNRR / 16/01/2023 / 0000519-P / [34.43.01/8.13.1/2021]

Impianto agro-fotovoltaico
Comuni di Grazzanise e Falciano del Massiccio (CE)

Appendice 8
Mappa intervisibilità con indicate:
strade panoramiche e di valenza paesaggistica,
il sistema insediativo storico, le aree archeologiche e
di interesse archeologico, beni culturali sottoposti a tutela
ai sensi della parte II del D.Lgs. 42/2004 e
beni paesaggistici sottoposti a tutela
dalla parte III del D.Lgs. 42/2004 e smi
Rev. 0 Agosto 2023