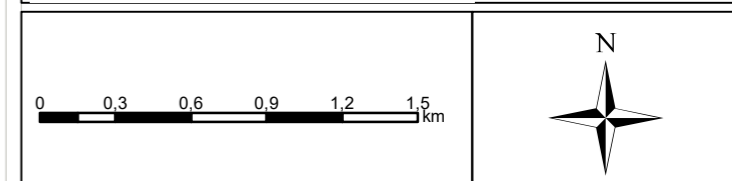


Legenda

Componenti del Progetto

Tipologia

- Area Stazione RTN Terna
- Area Stazione Utente
- Area per Campo Solare
- Dorsali di collegamento
- Variante elettrodotto 150/380 kV
- Elettrodotto 150/380 kV esistente



TAV01a	rev 00	data	luglio 2021	disegnato	MPA	scala	1:30.000
progetto		58005034IT		controllato	ACU	formato	
				approvato	PPU	A3	

committente
Wood Solare Italia S.r.l.

progetto
**Studio di Impatto Ambientale
Progetto Agro-fotovoltaico nel Comune di Latiano**

titolo
**Localizzazione dell'Area di Progetto
su foto aerea**

Wood E&IS GmbH
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI) Italia

Service Layer Credits: Source: Esri, Maxar, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community