



LEGENDA

- Recinzione impianto agro-fotovoltaico
- Fasce arboree perimetrali impianto agro-fotovoltaico
- Vegetazione esistente autoctona
- Area impianto agro-fotovoltaico
- Cavi interrati 36 kV - Da impianto agro-fotovoltaico a Cabina Utente
- Cavi interrati 36 kV - Da Cabina Utente a Stazione RTN
- Confine comunale
- Stazione RTN "Olmedo" 380/150/36 kV
- Cabina Utente 36kV

COMMITTENTE Geo Rinnovabile S.r.l. Via Sebastiano Caboto, 15 20094 Corsico (MI)		STUDIO DI PROGETTAZIONE wood. 	
REVISIONI Impianto agro-fotovoltaico "Padalazzo" da 96.138 kWp ed opere connesse Comune di Sassari (SS)		APPROVED FOR CONSTRUCTION _____ DATE _____	
PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTVOLTAICO E OPERE ELETTRICHE DI UTENZA		SUPPLIER CONTRACT N° 08N1015A	
OBJECT: TAV. 01 Inquadramento su base IGM		SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDES BY _____ SCALE 1:25000	
Questo documento è di proprietà di Geo Rinnovabile S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Geo Rinnovabile S.r.l.		SHEET _____ OF _____	
CAD FILE NAME:		APP. _____	