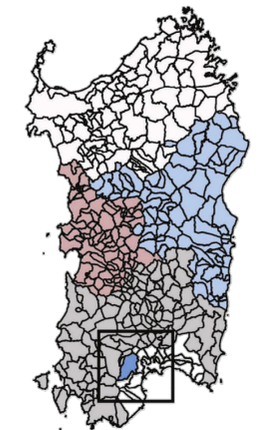
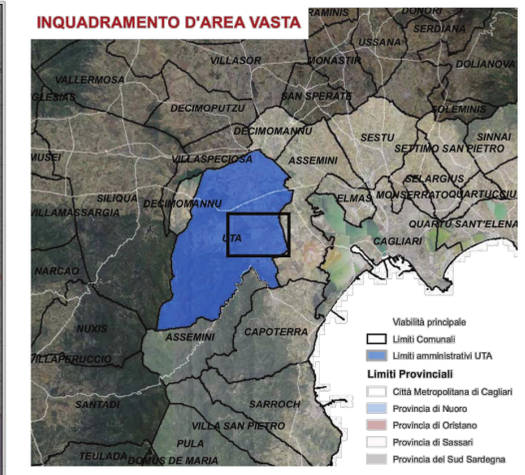


LEGENDA
 Area di progetto

- Legenda e specifiche per la lettura**
- Elemento idrico - Horton Strahler
 - ▲ Discarica
 - Impianto di trattamento e/o incenerimento dei rifiuti
 - ⊞ Centrali Elettriche
 - Rete elettrica
 - Condotta idrica
- Rete stradale**
- Strade statali e provinciali
 - Strade a specifica valenza paesaggistica e panoramica
 - Strade di fruizione turistica
 - Strade statali e provinciali a specifica valenza paesaggistica e panoramica
 - Strade statali e provinciali a specifica valenza paesaggistica e panoramica di fruizione turistica
 - Rete stradale generale
- Edificato Storico**
- 1898
 - 1958
 - 2003
- Edificato CTR**
- Edificato urbano diffuso
 - Edificato sparso e annucelato
- Aree a carattere artigianale e commerciale**
- Commerciale
 - Produttivo
 - Infrastrutture speciali
 - Infrastrutture
 - Speciale
- Altre Aree**
- Turistico
 - Grandi aree industriali
 - Aree minerarie dismesse
 - Discariche
 - Scavi
 - Cava
 - Mineraria



IPC Agrivolt s.r.l.

Via Atero n. 108, 66020 San Giovanni Teatino (CH) - Italy.
 P.I. 02714100696 - PEC: ipcagrivolt@igefi.it
 REA CH- 415506

Impianto fotovoltaico "Sardinia Agrivolt" 99,972 MWp
VALUTAZIONE DI IMPATTO AMBIENTALE (V.I.A.)



00	01/03/2022	Emissione	Gruppo di progettazione	Ing. Luca DEMONTIS	IPC AGRIVOLT S.R.L.
REV.	DATA	OGGETTO	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

GRUPPO DI PROGETTAZIONE		Arch. Valeria MASALA (consulenza ambientale)
Ing. Luca DEMONTIS (coordinatore)		Arch. Alessandro MURGIA (consulenza urbanistica)
Ing. Sandro CATTÀ		Geol. Alberto PUDDU (consulenza geologica)
		Dott. Agr. Riccardo Giuseppe LODDO (consulenza agronomica)

TITOLO:	COMPONENTI INSEDIATIVI	NOTE:
	IDENTIFICAZIONE ELABORATO TAV. 06	
SCALA:	1:10000	FORMATO: A2

Questo documento contiene informazioni di proprietà della IPC Agrivolt S.R.L. può essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualunque forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicito consenso della IPC Agrivolt S.R.L.