



ANALISI ALTIMETRIE - 10m

COMUNE DI SASSARI					
OGGETTO REALIZZAZIONE IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA DA 7,59 MW – SU STRUTTURE FISSE SU PALI “TRUNCU REALE PV01” – COMUNE DI SASSARI (SS)					
PROGETTO DEFINITIVO					
ELABORATO				NUMERO ELABORATO	
INQUADRAMENTO TERRITORIALE - ANALISI ALTIMETRIE				AU 03	
				SCALA: 1:1000	
				DATA: NOVEMBRE 2022	
3		Terza emissione			
2		Seconda emissione			
1		Prima emissione			
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
		DEF		IMPIANTI	00
CODICE COMMESSA		NOME FILE		FASE PROGETTUALE	CATEGORIA
		PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA		PROGETTISTA - TIMBRO E FIRMA	



ANALISI ALTIMETRIE - Acclività percentuale (10m)