

LEGENDA

- Confini catastali Truncu Reale 1
(Foglio 19 mapp. 268 del Comune di Sassari)
- 1

Area boscata - Sup. Ha 1.22
- 2

Area boscata - Sup. Ha 1.58
- Confini catastali aree di forestazione
(Foglio 29 mapp. 370 - 375 del Comune di Sassari)
- 1

Area di forestazione - Sup. Ha 0.84
- 2

Area di forestazione - Sup. Ha 1.96



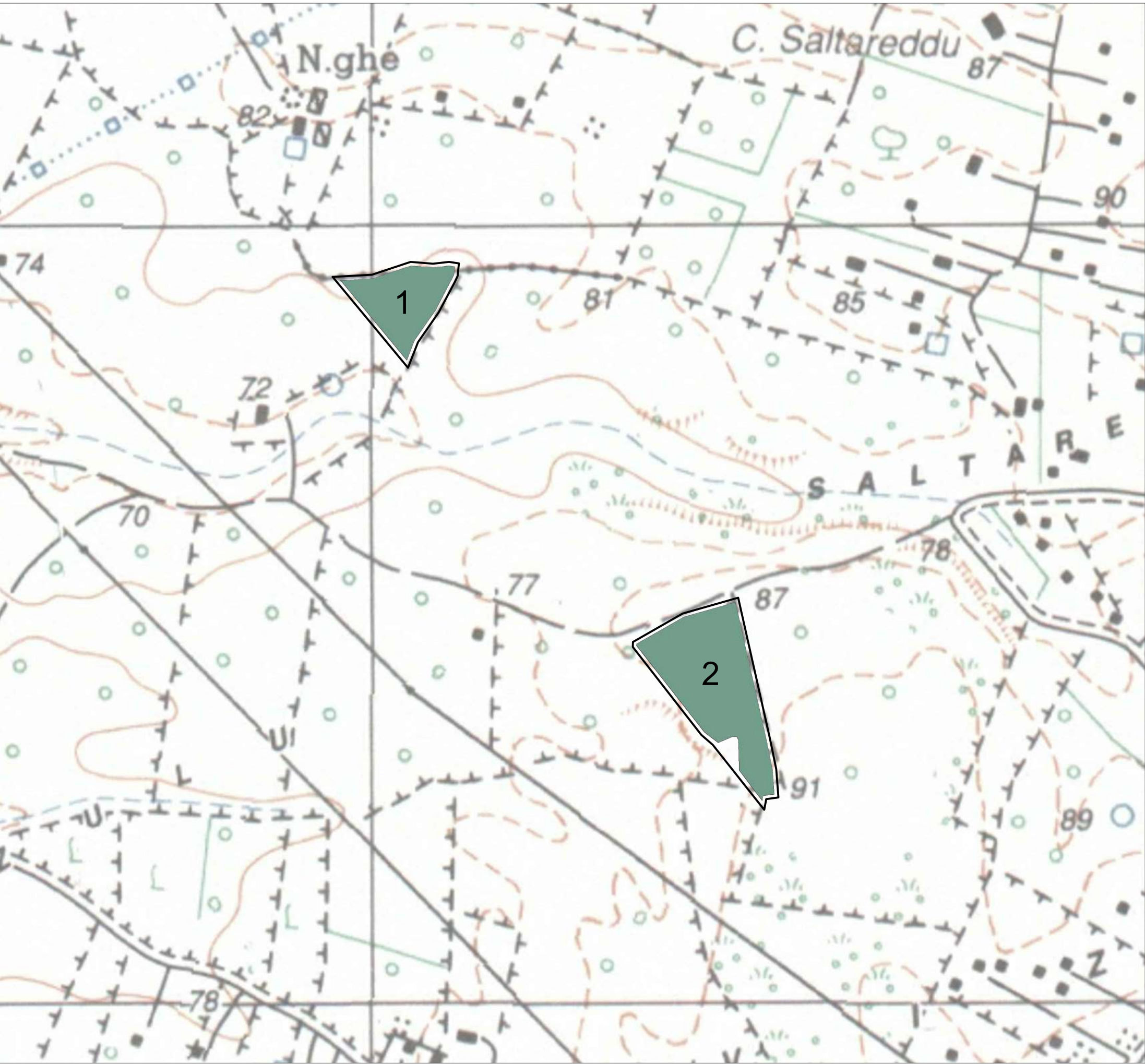
Inquadramento aree boscate e di forestazione

OPERE DI COMPENSAZIONE PER TRASFORMAZIONE DELLA SUPERFICIE A BOSCO DGR 11/21 DEL 11.03.2020

AREA BOSCATO
Le opere di compensazione proposte consisteranno nell'impianto di una superficie boschiva avente pari superficie a quella del bosco che verrà sottratta (Ha 2.80.00). La proponente suggerisce di investire a Bosco, per la compensazione prevista, due porzioni di terreno a seminativo di proprietà ubicate in prossimità delle aree ove verrà sottratto il bosco. Distanti circa 3.600 metri. L'azione prevista riguarderà il totale abbattimento tramite taglio a raso della pineta senescente e deperiente presente.

AREA DI FORESTAZIONE
Opere di rimboschimento compensativo ai sensi della DGR 48/26 del 02.10.2018. La localizzazione delle aree di nuovo impianto consente di creare nell'ambito del paesaggio agrario e periurbano della città di Sassari un'area avente caratteristiche naturali di estremo interesse sotto il profilo naturalistico.

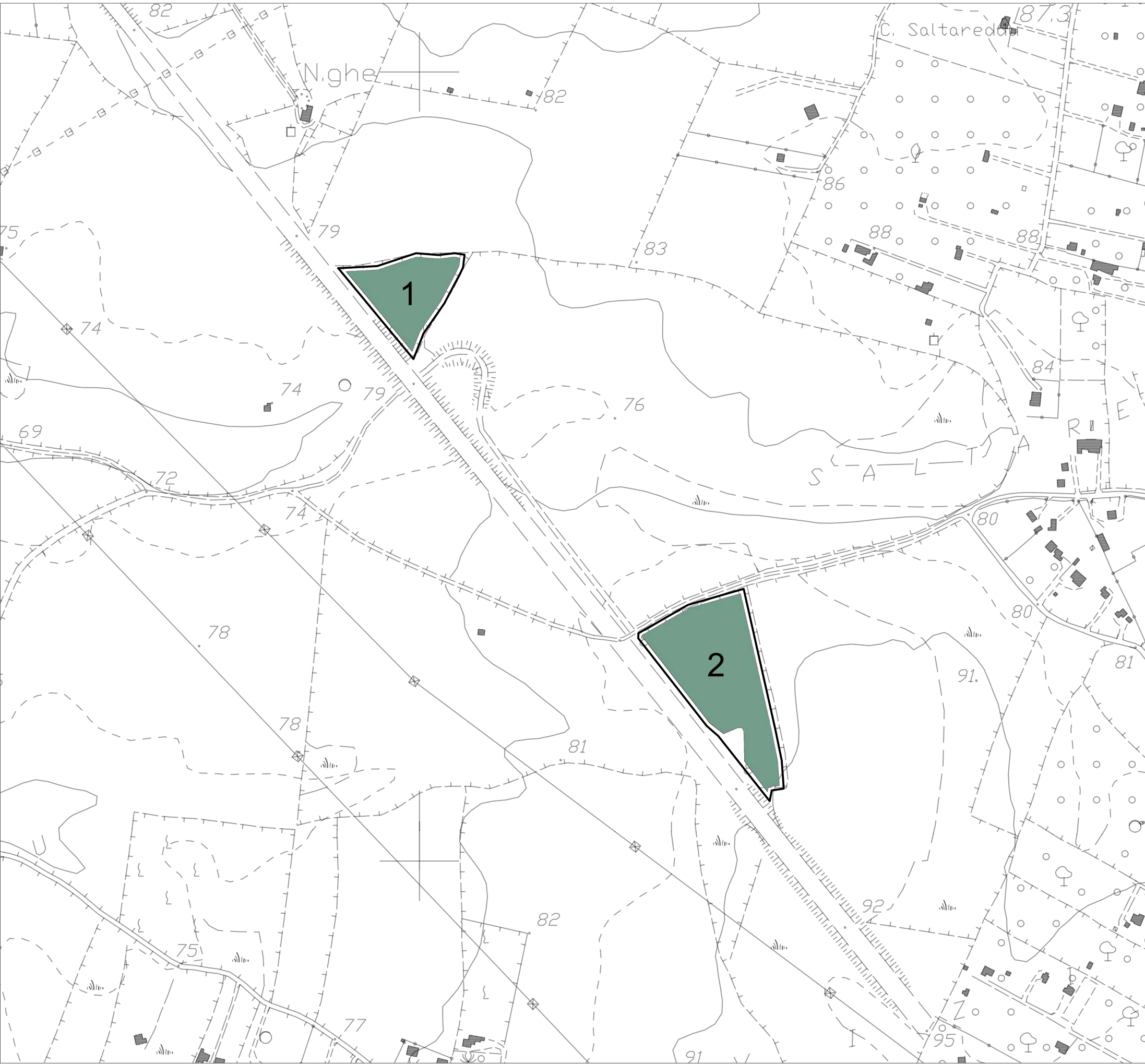
COMUNE DI SASSARI					
OGGETTO PROGETTO IMPIANTO AGRIVOLTAICO DA 5,53 MW, SU TRACKER DI TIPO AD INSEGUIMENTO MONOASSIALE, DENOMINATO "TRUNCU REALE PV01" - COMUNE DI SASSARI (SS)					
PROGETTO DEFINITIVO					
ELABORATO INQUADRAMENTO AREA FORESTAZIONE				NUMERO ELABORATO OS_04B SCALA: 1 : 5 000 DATA: NOVEMBRE 2023	
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 REV.



PLANIMETRIA - CARTA IGM scala 1 : 5 000



PLANIMETRIA CATASTALE scala 1 : 5 000



PLANIMETRIA - CARTA CTR scala 1 : 5 000



INQUADRAMENTO DELLE AREE DI FORESTAZIONE SU ORTOFOTO scala 1 : 5 000