

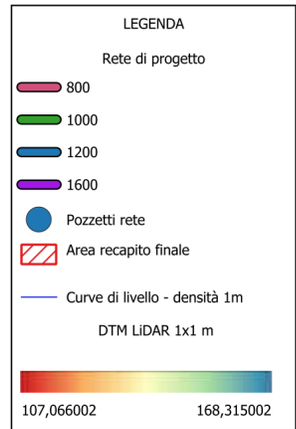
PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA
MISSIONE 2 - COMPONENTE 4 - INVESTIMENTO 2.2
SISTEMAZIONE IDRAULICA DI PARTE DEL CENTRO ABITATO DI ORIA LATO NORD VIA LATIANO A RIDOSSO DEL CANALE PEZZA DELL'ABATE E LATO SUD VIA MADONNA DELLA SCALA CONFLUENTE NEL CANALE REALE 2

Lotto funzionale 1 - CUP: E97B20000530001
 Lotto funzionale 2 - CUP: E97B20000540001
 Lotto funzionale 3 - CUP: E97B20000550001

PROGETTO DEFINITIVO



T.GEN.3	SDF - Curve di livello su DTM LiDAR
Rev. 00	Dicembre 2023
COMMITTENTE Comune di Oria	
PROGETTISTI Ing. Serrano Ruggero <i>Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Lecce al n. 2128</i> Ing. Vincenzo Pescatore <i>Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Brindisi al n. 1275</i> Ing. Andrea Potì <i>Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Lecce al n. 4052</i> Ing. Enrico Tommasi <i>Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Lecce al n. 3841</i>	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Arch. Antonio DATTIS Dott. Geol. Antonio M. Fusco <i>Iscritto all'Albo Geologi di Puglia al n. 587</i>	



Curve di livello su DTM LiDAR 1x1m- Scala 1:5000

