



COMMITTENTE

ALMA MATER STUDIORUM
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA

LAVORO
PROGETTAZIONE DI FATTIBILITÀ TECNICA ED ECONOMICA, PROGETTAZIONE ESECUTIVA, DIREZIONE
LAVORI, COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE E IN FASE DI ESECUZIONE PER LA
MESSA IN SICUREZZA E RIPRISTINO DEI LUOGHI INTERESSATI DALLA FRANA AVVENUTA IN DATA 17/05/2023 IN
VIA TOLARA DI SOPRA N. 93/3 E 93/3 AD OZZANO DELL'EMILIA (BO) - CIG-B17F1A9CAA-CUP J72B24000250005

TITOLO
Corografia impianti di recupero e discariche



COMMESSA
S24053

FASE
PE

TIPO DOC.
TV

PROGR.
0100

REV.
0

SCALA
1:50000

REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
0	30/09/2024	EMISSIONE	A. Mastrangelo	W. Rivola	A. Mastrangelo
1					
2					
3					

FOGLIO A1 CTB ENSER 1.0 CTB FILE S24053-PE-TV100-0_COROGRAFIA IMPIANTI DI RECUPERO 1:1

ENSER SRL
C.F./P.IVA/Registro Imprese RA 02058800398 N. REA RA-167939 - Cap. Sociale € 105.000,00 I.v.
SEDE LEGALE
Viale A. Raccarini, 29/2
48018 Faenza (RA)
Tel. (+39) 0546 663423
SEDE DI BOLOGNA - Via E. Zaccaroni, 16 - 40127 Bologna (BO)
SEDE DI SANTARCANGELO - Via A. Costa, 115 - 47822 Santarcangelo di Romagna (RN)
SEDE DI FIRENZE - Viale S. Lavagnini, 42 - 50129 Firenze (FI)
SUCCURSALE DI PARIGI - 1 Rue de Stockholm, 75008 Paris (France)
www.enser.it
www.enser.fr
ingegneria@enser.it
ensersrl-ra@legalmail.it

