



Legenda

- Area indagata
- Idraulica**
- Bacini idrografici
- Solchi incisione corsi d'acqua effimeri/perenni
- Rete gestione acque superficiali (antropica)**
- Tratto tombato
- Tratto all'aperto
- Recapiti**
- Pozzetto

ID Bacino	Area [ha]	H _{max} [m s.l.m.]	H _{min} [m s.l.m.]	ΔH [m]	L _{asta} [m]	T _c [h]
1	2.81	355	164	191	329	0.083
2	1.83	360	165	195	279	0.083
3	1.69	345	166	179	257	0.083
4	0.70	311	167	144	180	0.083
5	0.40	256	166	90	420	0.083
6	0.17	231	167	64	85	0.083
7	0.47	231	167	64	65	0.083

PROGETTO ESECUTIVO



COMMITTENTE
CITTÀ METROPOLITANA DI BOLOGNA
DIREZIONE GENERALE STRUTTURA SPECIALE ALLUVIONE

LAVORO
LAVORI DI RIPRISTINO DEFINITIVO DELLA SEDE STRADALE E DELLE SCARPATE DI MONTE E DI VALLE DELLA S.P. n° 325 "VAL DI SETTA E VAL DI BISENZIO", NEL C. DI MARZABOTTO (LOC. ALLOCCO) E NEL C. DI MONZUNO (LOC. VADO) A SEGUITO DEGLI EVENTI ALLUVIONALI DI MAGGIO/GIUGNO 2023

TITOLO
SITO DI VADO (1) PK 10+100
PLANIMETRIA DEI BACINI

PROGETTISTA Ing. Daniele Mingozzi <small>Ordine Ing. Prov BO n°6548/A</small>	RESPONSABILE INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Daniele Mingozzi <small>Ordine Ing. Prov BO n°6548/A</small>	DIRETTORE TECNICO Ing. Daniele Mingozzi <small>Ordine Ing. Prov BO n°6548/A</small>
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE ED ESECUZIONE Ing. Federico Galli <small>Ordine Ing. Prov BO n°9688/A</small>	DIRETTORE DEI LAVORI Ing. Carlo Cremonini <small>Ordine Ing. Prov BO n°6285/A</small>	RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO Arch. Mariangela Varesano <small>Città Metropolitana Bologna</small>
COMMESSA S 2 4 1 5 4	FASE P E	TIPO DOC. I D
PROGR. 2 0 0 1	REV. A	SCALA 1:1000

REV	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO
1	08/2025	EMISSIONE	F. MORUZZI	D. MINGOZZI	D. MINGOZZI

FOGLIO A1 FILE S24154 - Vado (1).gcz PLOTTAGGIO 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. Beccarini, 29/2
48018 Faenza (RA)
Tel. (+39) 0546 663423

SEDE DI BOLOGNA - Via E. Zaccaroni, 16 - 40127 Bologna (BO)
SEDE DI SANCRANGELLO - Via A. Costa, 115 - 47022 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
ingegneria@enser.it
enser-rl@legalmail.it



Mud 02 Rev. 7 del 16/06/2023 | A termine di legge tutti i diritti sono riservati. È vietata la riproduzione in qualsiasi forma senza autorizzazione della ENCI S.r.l.