



## LEGENDA

- Palancole
- Tratti di intervento
- Scarpata
- Area a verde
- Area cementata
- Area di cantiere
- Interventi di consolidamento opere esistenti
- Piede scarpata arginale
- Sommità scarpata arginale
- Piede rivestimento di sponda in cls
- Piede rivestimento in pietra
- Sommità muro
- Piede muro
- Corridoio d'is
- Asfalto
- Tubazione portante in acciaio
- Sale
- Estremoso impalato
- Infradesso impalato

### Tabella riepilogativa delle principali caratteristiche di ogni tratto di intervento

	Tratto T19	Tratto T19	Tratto T18	Tratto T17	Tratto T16	Tratto T15
	Viale SS	Monte SS	Viale SS	Monte SS	Monte SS	Monte SS
Sezione Palancola	PU-18"	PU-22"	PU-18"	PU-28"	PU-18"	PU-22"
Altezza totale palancola (m)	10	10	10	10	12	10
Lunghezza totale palancola (m)	450	190	48	150	240	320
Lunghezza totale Tratto (m)	450	175	48	300	245	320

\*o di equivalenti caratteristiche tecniche

FONTE CARTOGRAFIA: GEOSCOPIO REGIONE TOSCANA  
CARTA TECNICA REGIONALE 1:2.000



## REGIONE TOSCANA

DIREZIONE DIFESA DEL SUOLO E PROTEZIONE CIVILE  
SETTORE GENIO CIVILE VALDARNO INFERIORE



INTERVENTO DI CONSOLIDAMENTO DELLE ARGINATURE ESISTENTI  
NEL TRATTO TERMINALE DEL FIUME ERA IN CORRISPONDENZA DEL  
CENTRO ABITATO DI PONTEDERA  
CIG: 8999651AF0 | CUP: J87H21009160003

### PROGETTO DEFINITIVO

DIREZIONE RESPONSABILE DEL CONTRATTO  
Ing. Francesco PISTONE

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO  
Ing. Francesco PISTONE

#### UFFICIO DI PROGETTAZIONE



Direttore  
Dott. Ing. Piero Bracci

Dott. Ing. Stefano Monni  
Dott. Ing. Leonardo Furla  
Dott. Ing. Emilio Lucchesi

#### GEOTECNICA

Studio INGEO

Ingegneri e Geologi Associati  
Via Aquilone 10/A - 50100 Lucca  
GMAIL: ing.giammatelli@ingeo.it  
Tel: +39 050 48802 Fax: +39 050 44639

Dott. Geol. Luigi Giammatelli  
Dott. Geol. Marianna Genovesi  
Dott. Ing. Enrico Favilla

#### ARCHITETTURA

Laboratori Archeologici San Gallo

Società cooperativa  
Via della Rocca 20 - 50132 Firenze  
GMAIL: info@laboratoriarcheologici.it  
Dott. Chiara Marcotulli  
Dott. Marianna De Falco

#### CODICE ELABORATO

Anno: 2023  
Commissio: IN514  
Progetto: DEF  
Elaborato: PRO  
Tipologia: TAV  
v": 0.33  
Revisione: B

#### OGGETTO ELABORATO

PLANIMETRIA DI PROGETTO 2/2

#### SCALA ELABORATO

1:500

Elaborato	Progettista	Data	Firma	ELABORATO
Elaborato	Ing. Leonardo Furla	Settembre 2023		PRO 4.10
Verificato	R.U.P. Ing. Francesco Pistone			
Confermato	D.R.C. Ing. Francesco Pistone			

Pisa - Via Emilia 448, 56121