



# COMUNE DI MONTECATINI VAL DI CECINA

Provincia di Pisa



## MANUTENZIONE STRAORDINARIA OPERE ESISTENTI IN III° CAT. IDR. SUL TORRENTE CORTOLLA - COMUNE DI MONTECATINI VAL DI CECINA (PI)

### PROGETTO ESECUTIVO

Committente:



Responsabile Unico del Procedimento:

**Dott. Ing. Valentina Caponi**

Progettazione:



### H.S. INGEGNERIA srl

Via Bonistallo 39  
50053 Empoli (FI)  
Tel. e Fax 0571-725283  
e.mail info@hsingegneria.it  
web www.hsingegneria.it  
P.IVA 01952520466

**Dott. Ing. SIMONE POZZOLINI**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze n.4325

**Dott. Ing. PAOLO PUCCI**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Firenze n.4824

Collaboratori:

Ing. Daniele Pagli, Dott. Marco Bologna

CODICE elaborato	ANNO	PROG	COMMITTENTE	LIVELLO	TIPO	NUMERO	REV
	<b>2021</b>	<b>051</b>	<b>CB5C</b>	<b>ESE</b>	<b>REL</b>	<b>E4I</b>	<b>00</b>
OGGETTO	<b>E4-I-QUADRO ECONOMICO I LOTTO</b>						

Scala	-
Data emissione	<b>Novembre 2021</b>
Data emissione revisione	-

04						
03						
02						
01						
00	Prima emissione elaborato			DP-MB	SP	SP
REVISIONE	DESCRIZIONE			REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
						Novembre 2021
						DATA

FILE: -

Il presente elaborato è di esclusiva proprietà, a norma di legge, di H.S. INGEGNERIA srl. E' vietata la riproduzione, anche parziale, o il trasferimento a terzi senza specifica autorizzazione scritta.

**QUADRO ECONOMICO I LOTTO**

**LAVORI**

A1	Importo lavori	78081.36
A2	Costi sicurezza	6981.15
<b>A</b>	<b>Totale importo lavori</b>	<b>85062.51</b>

**SOMME A DISPOSIZIONE**

B1	Spese tecniche di progettazione (IVA compresa)	5075.20
B2	Spese tecniche coordinamento alla sicurezza in fase di progettazione ed esecuzione	2905.20
B3	Espropri ed occupazioni	150.00
B4	Spese per analisi ambientali terre di scavo	2029.10
B5	Fondo interno art. 113 D.Lgs 50/2016	1701.25
B6	IVA su importo lavori (22%A)	18713.75
B7	Imprevisti ed arrotondamenti	3362.99
<b>B</b>	<b>Totale somme a disposizione</b>	<b>33937.49</b>

<b>C</b>	<b>Totale complessivo</b>	<b>119000.00</b>
----------	---------------------------	------------------