



Strada Provinciale 13 Via Leonardo Da Vinci  
messa in sicurezza del tratto "zona commerciale  
Via L. Da Vinci - impianti sportivi" attraverso la  
realizzazione di un percorso protetto per l'utenza  
debole

Intervento finanziato con fondi PNRR - Missione 2 -  
Componente c4 - Investimento 2.2  
CUP J77h19001390001

## PROGETTO ESECUTIVO

**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:** Claudia Peruzzi, Ingegnere

### PROGETTISTI:

**DIRETTORE TECNICO:** Maurizio Serafini, ingegnere  
**PROGETTISTA RESPONSABILE:** Sara Berretta, ingegnere

**PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA  
E URBANISTICA:** Chiara Pimpinelli, Architetto-Ingegnere

**PROGETTAZIONE STRADALE:** Gabriele Moretti, Geometra  
Erica Gradassi, Ingegnere  
**PROGETTAZIONE STRUTTURALE:** Roberto Pedicini, Ingegnere  
**PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA:** Erica Gradassi, Ingegnere  
**PROGETTAZIONE IDRAULICA:** Sara Berretta, Ingegnere  
**RESPONSABILE SICUREZZA:** Maurizio Serafini, ingegnere  
**COMPUTAZIONI:** Gabriele Moretti, Geometra



COMUNE DI VINCI  
CITTÀ METROPOLITANA DI FIRENZE



Via Campo di Marte, n. 8/A - 06124 - Perugia (PG)  
tel/fax 075 / 5058180  
info@abacusprogetti.it - www.abacusprogetti.it

## CARTELLA X3 ELABORATI GENERALI

### Cronoprogramma

## X3\_RCR01

COMMESSA				LIV.	CART.	TIPO	ELAB.	N.	SAVE	NOME FILE	SCALA
2	0	1	9	E	X3	R	CR	01	00	2019_E_X3_RCR01_00.pdf	
REV.	DATA			REDAZIONE		VERIFICA		APPROVAZIONE		VISTO COMMITT.	DESCRIZIONE
0	Dicembre 2022			E.Gradassi		S.Berretta		M.Serafini			Consegna progetto esecutivo
1											
2											
3											

Strada Provinciale 13 Via Leonardo Da Vinci messa in sicurezza del tratto  
 "zona commerciale Via L. Da Vinci - impianti sportivi" attraverso la realizzazione di un percorso protetto per l'utenza debole

Cronoprogramma delle fasi di Costruzione

inizio	durata	fine	n.	Fasi
0	2	2	1	Apprestamento del Cantiere
2	4	6	2	Apprestamenti di sicurezza
6	16	22	3	Scavi e rinterrì
22	10	32	4	Demolizioni, rimozioni e smaltimenti
32	27	59	5	Fognature
59	15	74	6	Movimenti terra per rilevati
74	20	94	7	Gabbionate
94	20	114	8	Muro di sostegno e fondazione pensilina
94	37	131	9	Formazione della pavimentazione
131	3	134	10	Segnaletica orizzontale
134	4	138	11	Predisposizione colonnine elettriche
138	16	154	12	Illuminazione pubblica
154	20	174	13	Barriere, parapetti e arredo urbano
174	4	178	13	Segnaletica verticale
178	2	180	14	Smobilizzo cantiere

