



# COMUNE DI VIGNOLA

Via Bellucci 1 - 41058 Vignola (MO)  
c.f. e p.i. 00179790365

PROGETTO ESECUTIVO PER IL COMPLETAMENTO  
DEL PERCORSO CICLO-PEDONALE A  
LATO DELLA TANGENZIALE OVEST DA VIALE  
VITTORIO VENETO E VIA DELLA REPUBBLICA

COMMITTENTE:  
AMMINISTRAZIONE COMUNALE DI VIGNOLA

PROGETTAZIONE:  
DOTT. ING. MARCO POLI

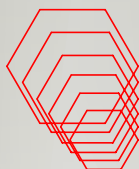
ELABORATO A.03

RELAZIONE FOTOGRAFICA

GENNAIO 2018

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORAZIONE	CONTROLLATO	APPROVATO
00	GEN. 2018	PROGETTO ESECUTIVO	L.V.	ING. MARCO POLI	ING. MARCO POLI

DOTT. ING. MARCO POLI  
VIA A. EINSTEIN N. 9 int. 7 - 42100 REGGIO EMILIA  
TEL. 0522/268202 - FAX. 0522/392992  
P.IVA 01326000351 - e-mail info@esatecna.com





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



**FOTO N°1**



**FOTO N°2**





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



**FOTO N°3**



**FOTO N°4**





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



**FOTO N°5**



**FOTO N°6**





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



**FOTO N°7**



**FOTO N°8**





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



FOTO N°9



FOTO N°10





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



FOTO N°11



FOTO N°12





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



**FOTO N° 13**



**FOTO N° 14**





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



**FOTO N°15**



**FOTO N°16**





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



**FOTO N°17**



**FOTO N°18**





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



**FOTO N°19**



**FOTO N°20**





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



**FOTO N°21**



**FOTO N°22**





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



**FOTO N° 23**



**FOTO N° 24**





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI  
Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia  
Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014  
e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)  
PEC:marco.poli@ingpec.eu



**FOTO N° 25**



**FOTO N° 26**





STUDIO DI INGEGNERIA ING. MARCO POLI

Via A. Einstein n. 9 - 42122 Reggio Emilia

Tel. 0522-268206 /02 - Fax 0522-1723014

e-mail [info@esatecna.com](mailto:info@esatecna.com)

PEC:marco.poli@ingpec.eu



**FOTO N° 27**

Vignola li, 31/01/2018

Il Tecnico Incaricato  
Ing. Marco Poli