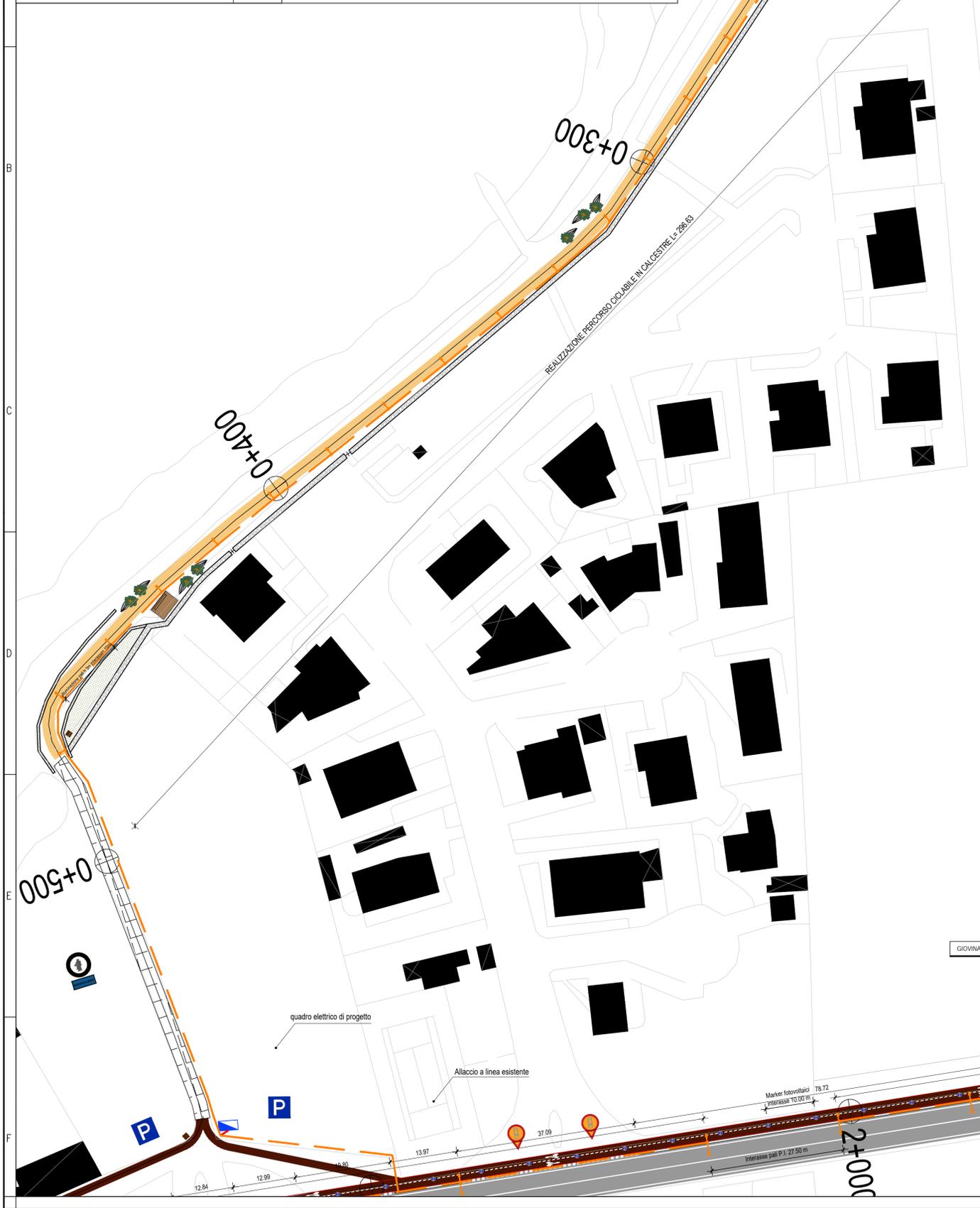
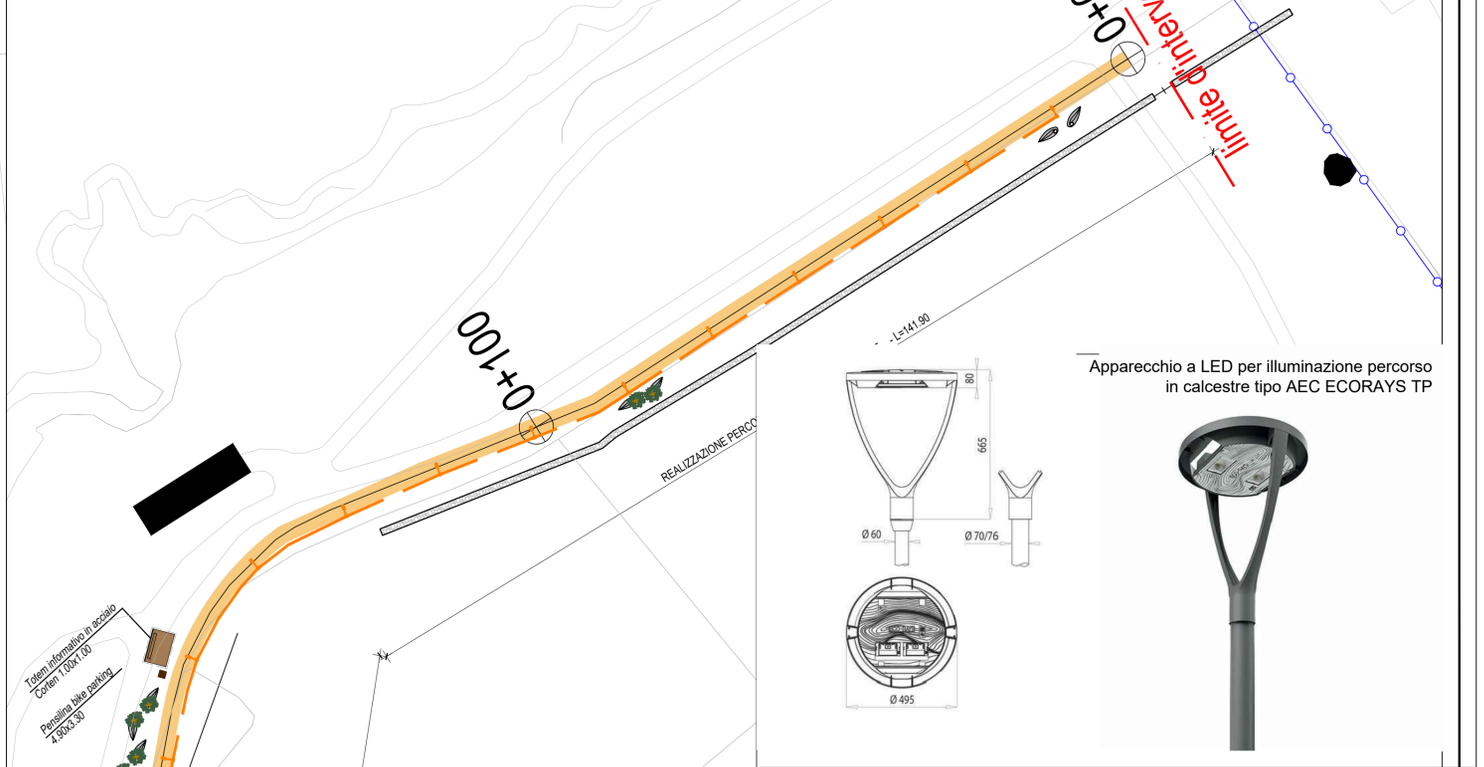


TRATTO 2



**LEGENDA**

	BASE CARTOGRAFIA CTR		ILLUMINAZIONE PUBBLICA: ARMATURA A LED SU OPERA IN C.A. ESISTENTE MEDIANTE PIASTRA E TIRAFONDI		QUADRO ELETTRICO NUOVO		MARKER FOTOVOLTAICI A LED SU ASSE PISTA CICLABILE
	RILIEVO TOPOGRAFICO		TUBAZIONE FLESSIBILE IN PVC Ø50 PER LINEA ELETTRICA IN CAVO MULTIPOLARE 2X25 MMQ		ACCESSI A STRADE O PASSI CARRAI PRIVATI		ILLUMINAZIONE A LED TIPO AEC ECORAYS TP SU PALO H=3m
	ILLUMINAZIONE PUBBLICA: DOPIA ARMATURA A LED CON SBRACCIO SU PALO DI ARREDO IN ACCIAIO VERNICIATO IN BASAMENTO 80X70X80 cm		CORRUGATO DA 1/2 POLLICE PER PASSAGGIO CAVI 2X2,5 MMQ		INGOMBRO CICLABILE IN PROGETTO CON CONGLOMERATO BITUMINOSO COLORE ROSSO		MARKER A LED PER ILLUMINAZIONE PERCORSO IN CALCESTRE SISTEMA Ground CON SCHERMO E TELAIO BOMBATO
	QUADRO ELETTRICO ESISTENTE		MARKER LED A RETE SU ATTRAVERSAMENTI PEDONALI E DEFLESSIONI		ALLACCIO A QUADRO ELETTRICO		



Città di MOLFETTA  
Comune di Molfetta

CITTÀ DI GIOVINAZZO  
Comune di Giovinazzo

**Lavori di realizzazione percorso ciclabile lungo l'ex SS. 16 di collegamento tra Molfetta e Giovinazzo**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:** Orazio Lisena, architetto

**PROGETTISTI:**

**DIRETTORE TECNICO:** Maurizio Serafini, ingegnere

**PROGETTISTA RESPONSABILE:** Maurizio Serafini, ingegnere

**PROGETTAZIONE ARCHITETTONICA E URBANISTICA:** Maura Martorelli, ingegnere; Eleonora Cantoro, dott. architetto; Gabriele Moretti, geometra; Erica Gradassi, ingegnere; Luca Botticelli, ingegnere

**PROGETTAZIONE STRUTTURALE:** Roberto Marchionni, ingegnere

**PROGETTAZIONE ILLUMINOTECNICA:** Erica Gradassi, ingegnere

**PROGETTAZIONE IDRAULICA:** Maurizio Serafini, ingegnere

**RESPONSABILE SICUREZZA:** Rosanna Caporaletti, geometra

**COMPUTAZIONI:**

**GEOLOGIA:**

**COLLABORATORI:**



**ABACUS**  
Società d'ingegneria

Via Campo di Marte, n. 8/A - 06124 - Perugia (PG)  
tel/fax 075 / 830563 - 8309014  
info@abacusprogetti.it - www.abacusprogetti.it

**PROGETTO STRADALE**  
**Planimetria di illuminazione**  
**Tratto 2**

**U0\_DPI02**

COMMESSA	LIV.	CART.	TIPO	ELAB.	N.	SAVE	NOME FILE	SCALA
1	9	1	6	D	U	D	PI 02 00	1916_D_U0_DPI02_00
REV.	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE	VISTO	COMMITT.	DESCRIZIONE	
0	Aprile 2019	E. Cantoro	M. Serafini	M. Serafini			Consegna progetto definitivo	
1								
2								
3								

la riproduzione del presente disegno è vietata a termini di legge senza la espressa preventiva autorizzazione

COMUNE DI MOLFETTA (BA)  
COMUNE DI GIOVINAZZO (BA)