

Comune di PESCIA

LAVORI DI ABBATTIMENTO DELLE BARRIERE ARCHITETTONICHE NEL CENTRO CITTADINO - LAVORI DI SISTEMAZIONE E RIQUALIFICAZIONE DEL MARCIAPIEDE DI VIA AMENDOLA

REVISIONE DEL PROGETTO A SEGUITO DELIBERAZIONE DEL COMMISSARIO CON I POTERI DELLA GIUNTA COMUNALE N. 101 DEL 4.06.2018

PROGETTO ESECUTIVO

PROGETTAZIONE ESECUTIVA:

Ing. GIOVANNI CARDELLI
Via G. Verdi n° 19
51019 = Ponte Buggianese (PT)
Codice fiscale: CR GNN 60E06 G833M
Partita I.V.A.: 01852880473



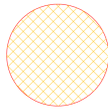
Pescia li 6 Giugno 2018

TAV.
3

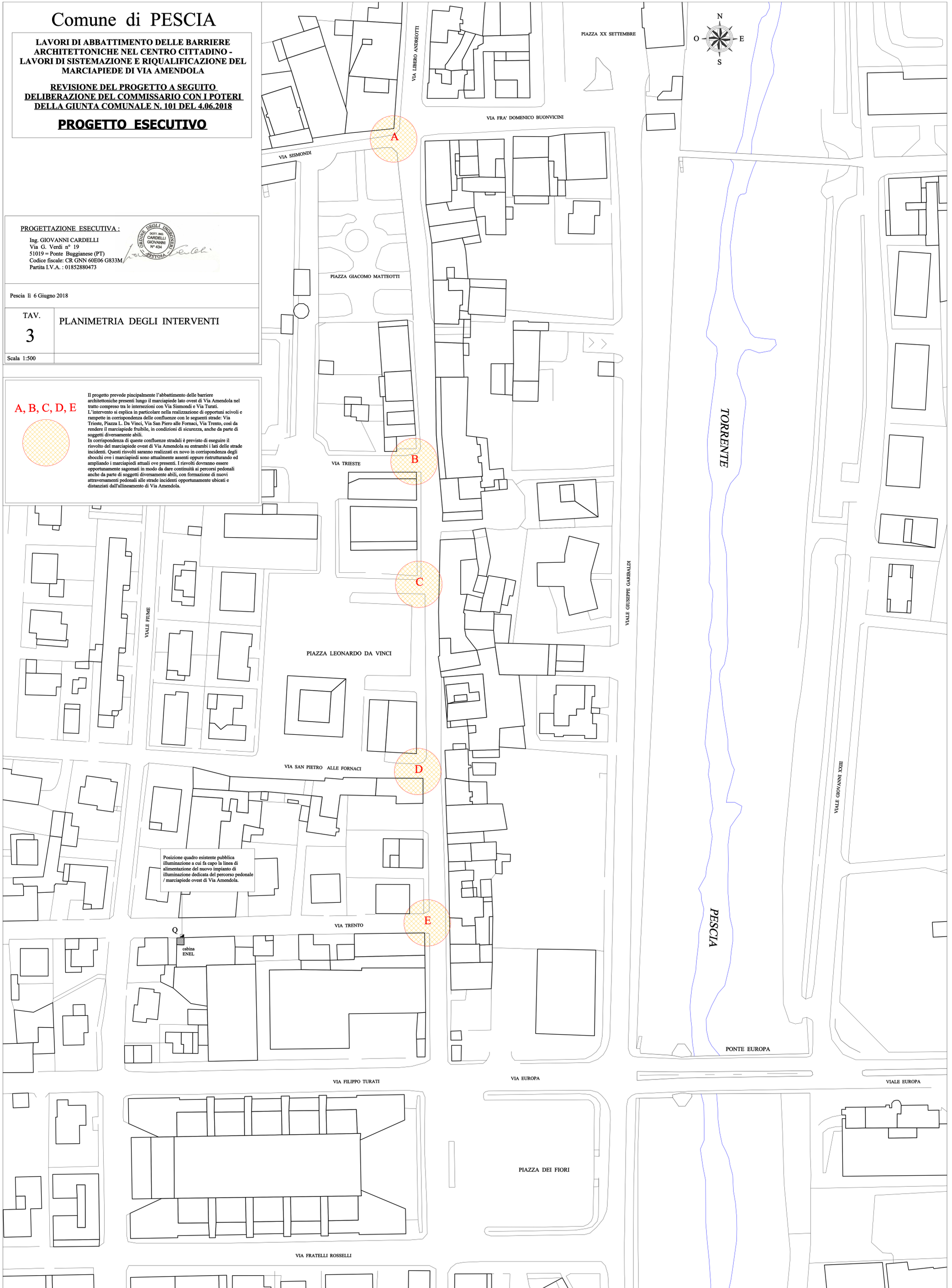
PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI

Scala 1:500

A, B, C, D, E



Il progetto prevede principalmente l'abbattimento delle barriere architettoniche presenti lungo il marciapiede lato ovest di Via Amendola nel tratto compreso tra le intersezioni con Via Simondi e Via Turati.
L'intervento si esplica in particolare nella realizzazione di opportuni scivoli e rampe in corrispondenza delle confluenze con le seguenti strade: Via Trieste, Piazza L. Da Vinci, Via San Piero alle Fornaci, Via Trento, così da rendere il marciapiede fruibile, in condizioni di sicurezza, anche da parte di soggetti diversamente abili.
In corrispondenza di queste confluenze stradali è previsto di eseguire il risvolto del marciapiede ovest di Via Amendola su entrambi i lati delle strade incidenti. Questi risvolti saranno realizzati ex novo in corrispondenza degli sbocchi ove i marciapiedi sono attualmente assenti oppure ristrutturando ed ampliando i marciapiedi attuali ove presenti. I risvolti dovranno essere opportunamente sagomati in modo da dare continuità ai percorsi pedonali anche da parte di soggetti diversamente abili, con formazione di nuovi attraversamenti pedonali alle strade incidenti opportunamente ubicati e distanziati dall'allineamento di Via Amendola.



Posizione quadro esistente pubblica illuminazione a cui fa capo la linea di alimentazione del nuovo impianto di illuminazione dedicata del percorso pedonale / marciapiede ovest di Via Amendola.

Q
cabina ENEL