



comune di trieste

area lavori pubblici, finanza di progetto e partenariati

servizio spazi aperti, verde pubblico e strade

PRIUS. E4 - codice opera n. I704I

**Riqualificazione e miglioramento dei sistemi di
accessibilità ai servizi e aree residenziali**

Interventi sulla viabilità di via Forlanini

Progetto esecutivo

2 – Particolari attraversamenti pedonali

Direttore del servizio e Responsabile del procedimento

ing. Enrico Cortese

Progettato, redatto e disegnato

ing. Luca Folin

geom. Luca De Reya

Trieste

GEOMETRIA TESTA ISOLA SALVAGENTE - INDICAZIONI SULLE DIMENSIONI MINIME

P = profondità isola (da planimetria)

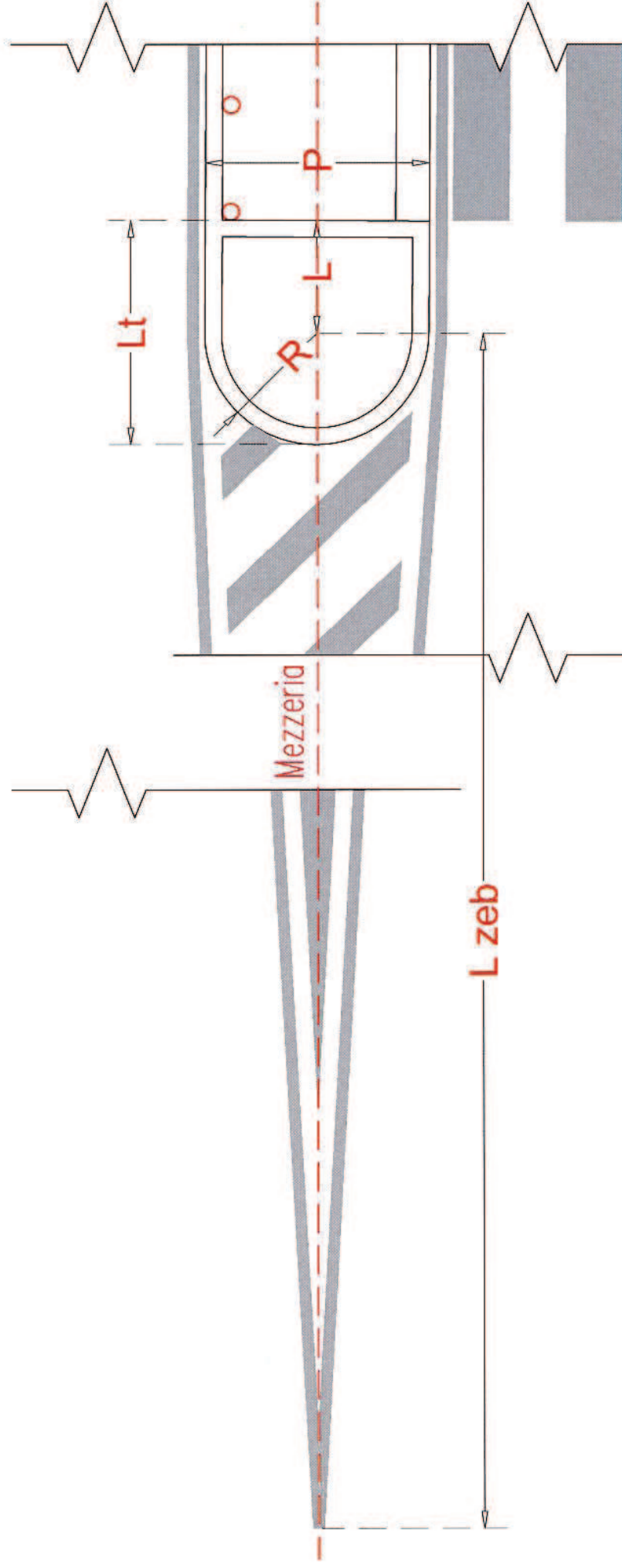
L = lunghezza tratto rettilineo : minimo 1 metro

R = raggio raccordo testa isola = $P/2$

Lt = lunghezza totale testa isola = $L+R$

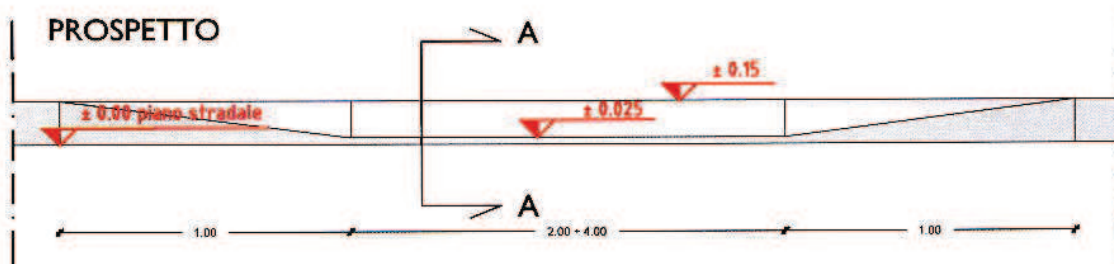
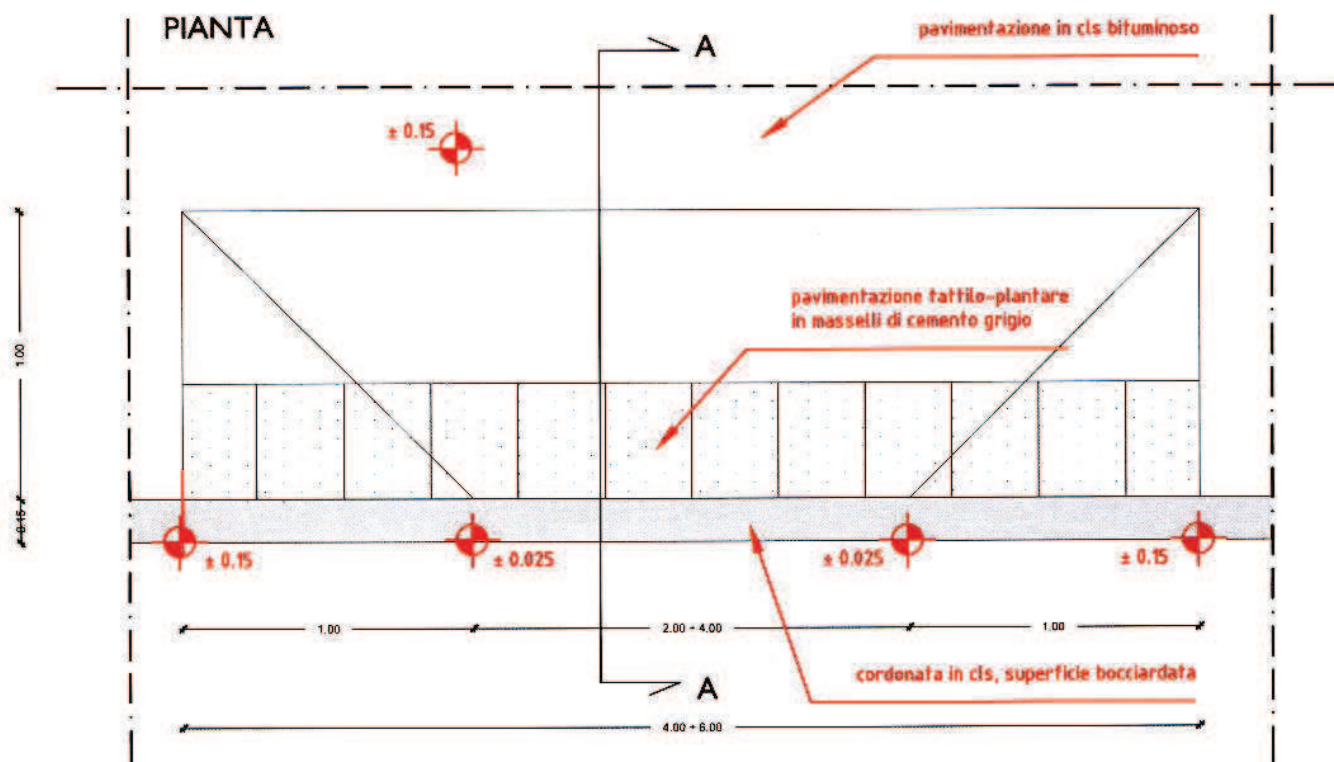
L zeb = lunghezza tratto di transizione zebrato
minimo $(P/2)*20$

NOTA : le dimensioni minime indicate
in planimetria non sono derogabili.
La testa dell'isola potrà essere
allungata entro i limiti della
zebratura

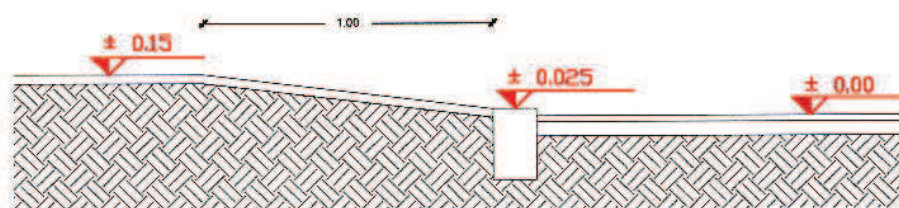


PARTICOLARE DI UN ABBASSAMENTO MARCIAPIEDE PER ABBATTIMENTO BARRIERE ARCHITETTONICHE

Da eseguire in corrispondenza degli attraversamenti pedonali ove indicato nelle planimetrie



SEZIONE A-A



PAVIMENTAZIONE TATTOLO-PLANTARE CON CODICE DI ATTENZIONE

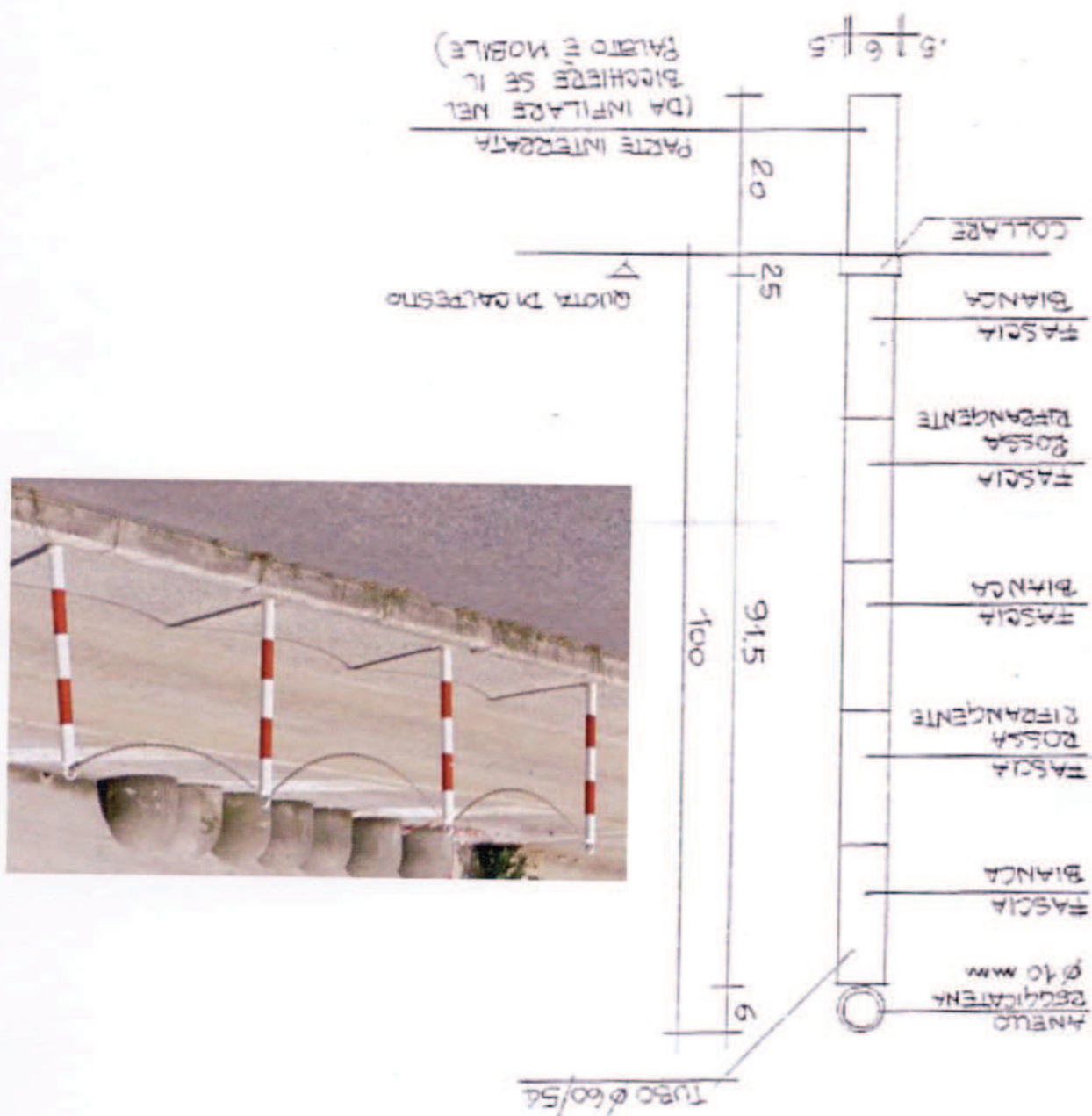


Il segnale è costituito da un unico elemento 30x40 cm costruito in cemento con uno spessore 3,30 – 3,50 cm per le lastre e di 5,00 cm per i masselli.

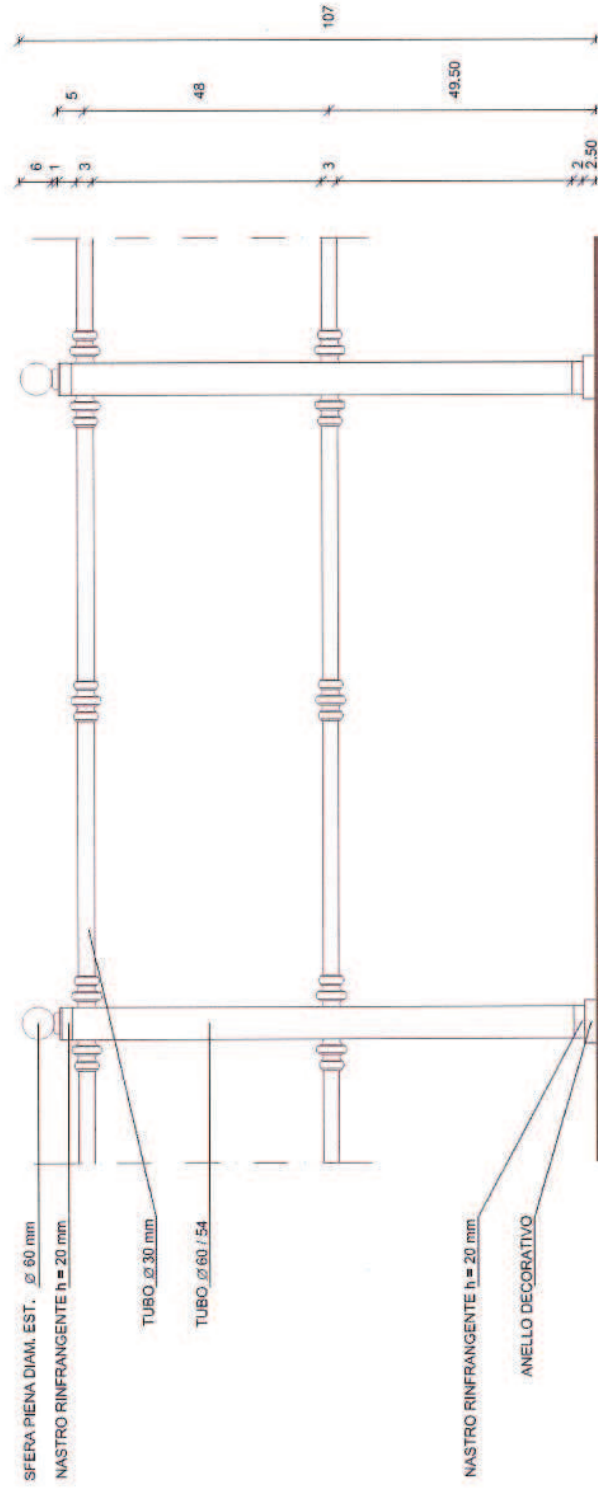


COMUNE DI TRIESTE
AREA LAVORI PUBBLICI
SERVIZIO STRADE

PALETTI PARAPEDONALE 3/2



TRANSENNA PEDONALE



Codice Opera 17041. Riqualificazione e miglioramento dei sistemi di accessibilità ai servizi e aree residenziali – Interventi sulla viabilità di via Forlanini.

ATTRAVERSAMENTO PEDONALE PROTETTO VIA FORLANINI 2



Attraversamento pedonale protetto SFALSATO
Realizzazione come da schema tipo

Codice Opera I704I. Riqualificazione e miglioramento dei sistemi di accessibilità ai servizi e aree residenziali – Interventi sulla viabilità di via Forlanini.

ATTRAVERSAMENTO PEDONALE PROTETTO VIA FORLANINI 19



Attraversamento pedonale protetto SFALSATO
Realizzazione come da schema tipo asimmetrico con isola larghezza 200 cm

Codice Opera 17041. Riqualificazione e miglioramento dei sistemi di accessibilità ai servizi e aree residenziali – Interventi sulla viabilità di via Forlanini.

ATTRAVERSAMENTO PEDONALE PROTETTO VIA FORLANINI



Attraversamento pedonale protetto SFALSATO
Realizzazione come da schema tipo asimmetrico con isola larghezza 200 cm

Codice Opera I704I. Riqualificazione e miglioramento dei sistemi di accessibilità ai servizi e aree residenziali – Interventi sulla viabilità di via Forlanini.

ATTRAVERSAMENTO PEDONALE PROTETTO VIA FORLANINI



Attraversamento pedonale protetto SFALSATO
Realizzazione come da schema tipo asimmetrico con isola larghezza 200 cm

Codice Opera I704I. Riqualificazione e miglioramento dei sistemi di accessibilità ai servizi e aree residenziali – Interventi sulla viabilità di via Forlanini.

ATTRAVERSAMENTO PEDONALE PROTETTO VIA FORLANINI 10



Attraversamento pedonale protetto SFALSATO
Realizzazione come da schema tipo asimmetrico con isola larghezza 200 cm

Codice Opera I704I. Riqualificazione e miglioramento dei sistemi di accessibilità ai servizi e aree residenziali – Interventi sulla viabilità di via Forlanini.

ATTRAVERSAMENTO PEDONALE PROTETTO VIA FORLANINI



Attraversamento pedonale protetto SFALSATO
Realizzazione come da schema tipo asimmetrico con isola larghezza 200 cm

Codice Opera I704I. Riqualificazione e miglioramento dei sistemi di accessibilità ai servizi e aree residenziali – Interventi sulla viabilità di via Forlanini.

ATTRAVERSAMENTO PEDONALE PROTETTO VIA FORLANINI



Attraversamento pedonale protetto SFALSATO
Realizzazione come da schema tipo asimmetrico con isola larghezza 200 cm

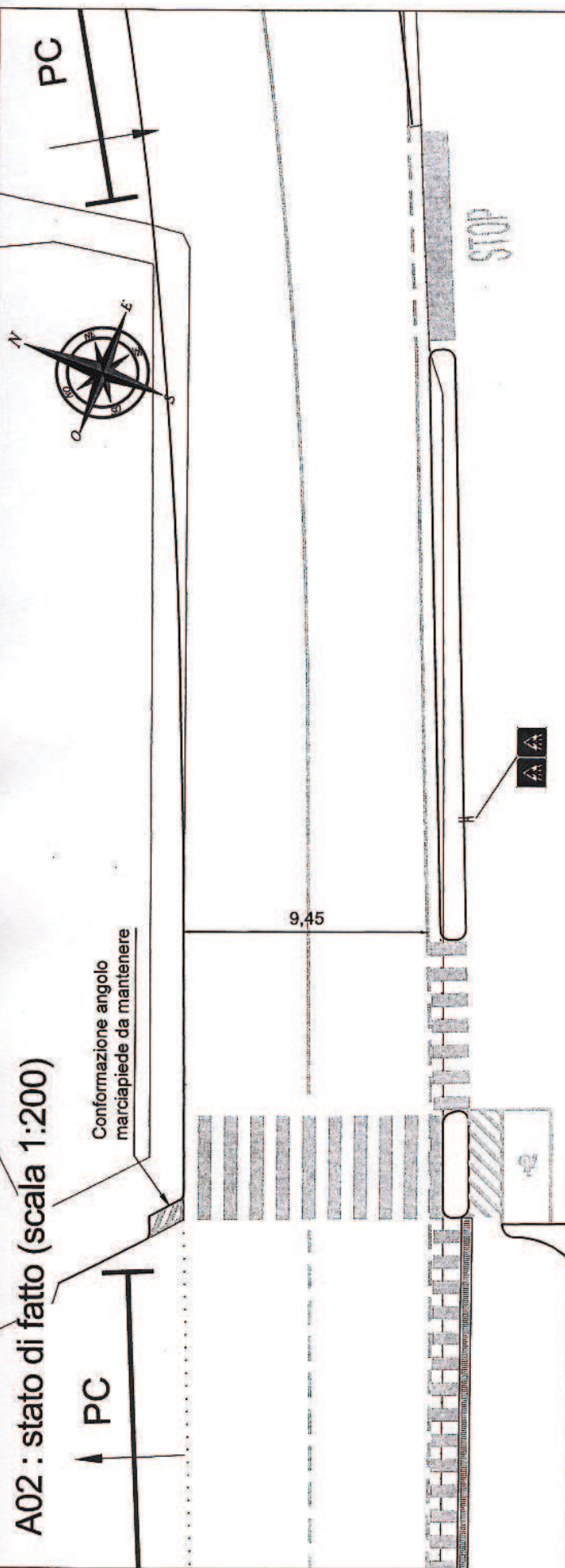
Codice Opera I704I. Riqualificazione e miglioramento dei sistemi di accessibilità ai servizi e aree residenziali – Interventi sulla viabilità di via Forlanini.

ATTRAVERSAMENTO PEDONALE PROTETTO VIA FORLANINI 40

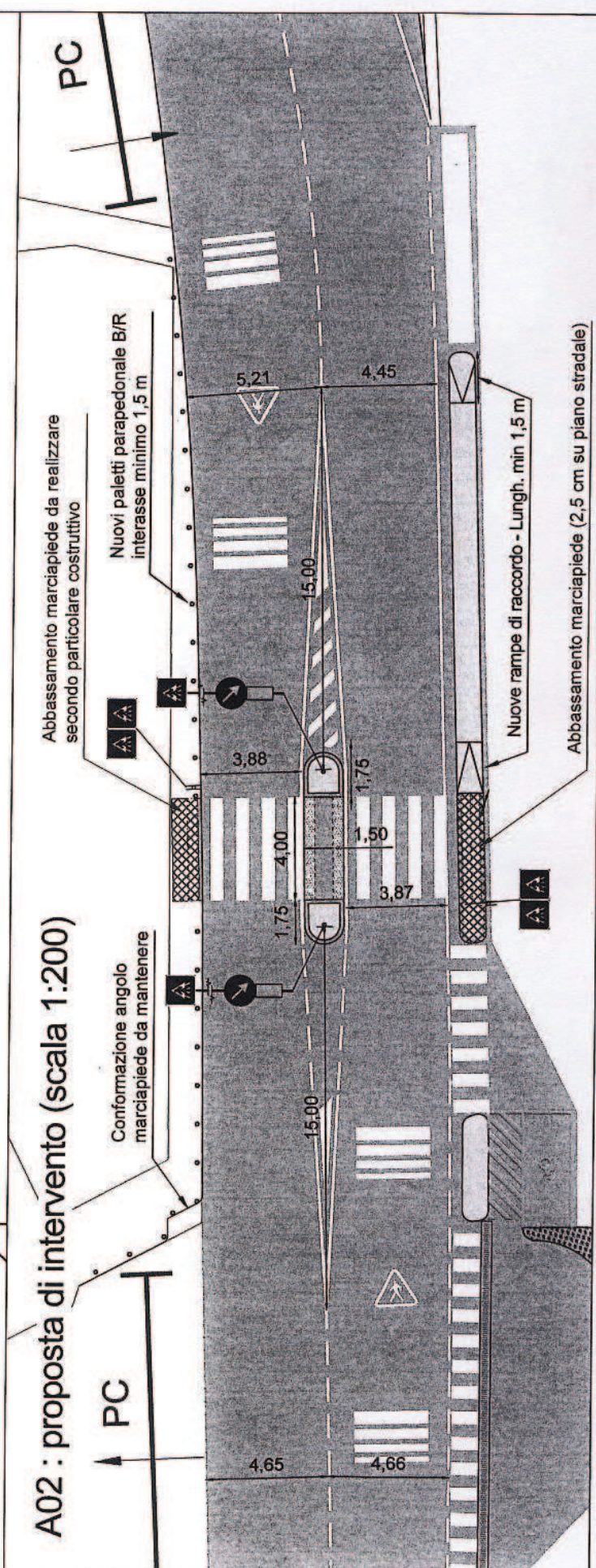


Attraversamento pedonale protetto SFALSATO
Realizzazione come da schema tipo asimmetrico con isola larghezza 200 cm

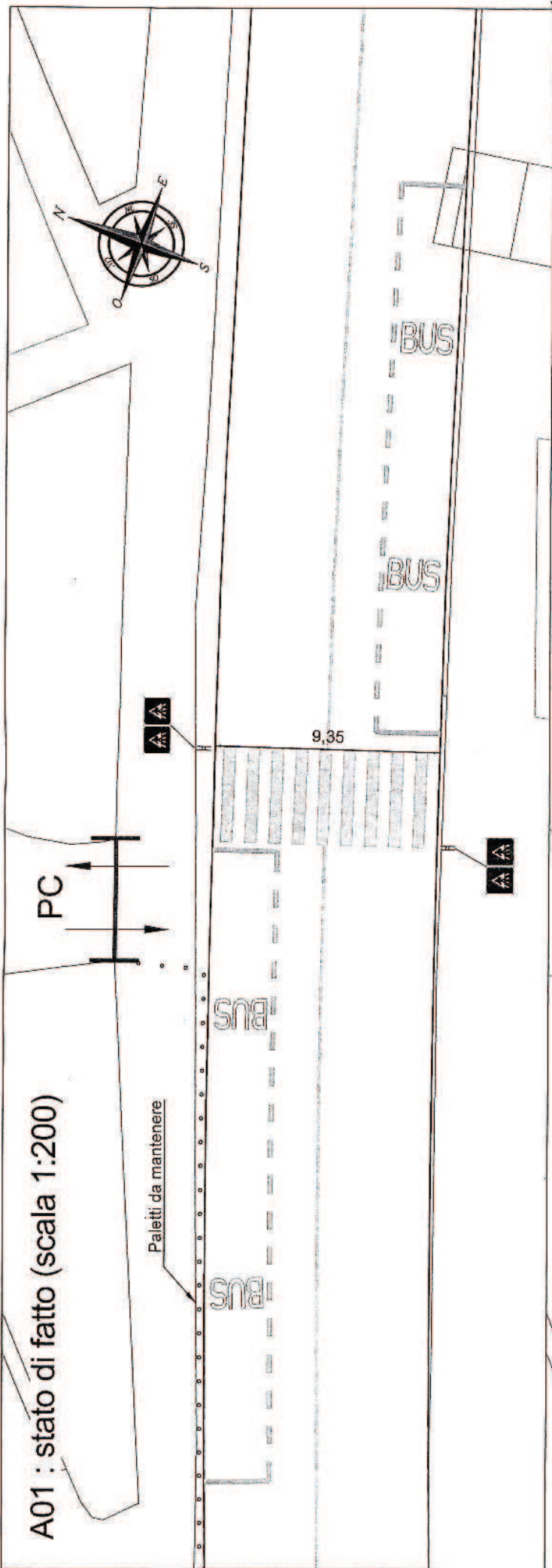
A02 : stato di fatto (scala 1:200)



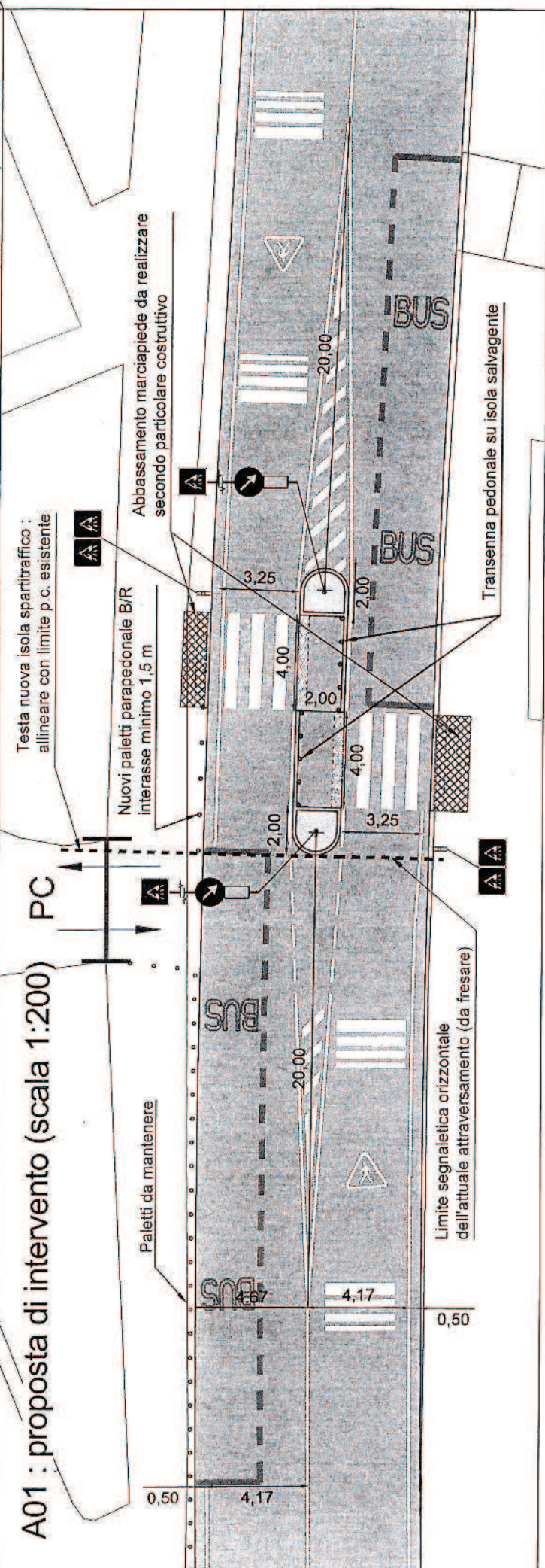
A02 : proposta di intervento (scala 1:200)



A01 : stato di fatto (scala 1:200)



A01 : proposta di intervento (scala 1:200)



Elenco firmatari

ATTO SOTTOSCRITTO DIGITALMENTE AI SENSI DEL D.P.R. 445/2000 E DEL D.LGS. 82/2005 E SUCCESSIVE MODIFICHE E INTEGRAZIONI

Questo documento è stato firmato da:

NOME: CORTESE ENRICO

CODICE FISCALE: CRTNRC58S30L424X

DATA FIRMA: 25/05/2018 13:40:55

IMPRONTA: 469DEB9EEC3D5BBE0DB252C87F67E2A59590FD943C7D0CBA4B6459AD199AC0F0
9590FD943C7D0CBA4B6459AD199AC0F0024304008886B567BC5F24D7E2808FF9
024304008886B567BC5F24D7E2808FF952EB3AD225699963DF3DE6E2BB8E2FA5
52EB3AD225699963DF3DE6E2BB8E2FA512B17B4500B779DD4872744F0FD5B5AF