

Individuazione del posizionamento di tutti i supporti e dei relativi pannelli ad esclusione delle targhe dei musei ( Tip. supporto: PMV, Tip. pannello: TM) e delle targhe dei palazzi ( Tip. supporto: TMH, Tip. pannello: TP).

scala: 1:2500



**INDIVIDUAZIONE PORTE DI ACCESSO**

Posizionamento delle porte di accesso.



NB. A causa di lavori in corso in piazza Rabin, si rimanda il posizionamento della porte di ingresso relativa alla Stazione Appaltante

**PROSPETTO DI TUTTE LE TIPOLOGIE DI SUPPORTI CON RELATIVI PANNELLI**

**PORTE DI ACCESSO**  
Il pannello ha la funzione di accogliere ed orientare il visitatore. Sarà posizionato presso le 7 porte di accesso alla città di Padova individuate nel progetto.

**DIREZIONALE**  
Il pannello ha la funzione di indirizzare e orientare il visitatore verso i beni presenti nella città di Padova.



- Supporto: S120  
Pannello: SI  
Supporto utilizzato su tutte le porte di accesso tranne che per 'Piazza del Santo' e via del Municipio.
- Supporto: P60  
Pannello: PI  
Supporto utilizzato solo per la Piazza del Santo e via del Municipio, per avere un minore impatto visivo.
- Supporto: D45  
Pannello: PDI  
Tipologia posizionata nelle principali intersezioni del centro cittadino. Dirige il visitatore verso le porte di accesso e i beni principali.

**PUNTO AMBITO**  
Il pannello descrive l'ambito in cui il visitatore si trova, illustrando i beni presenti. Sarà posizionato in prossimità di ogni ambito individuato dal gruppo di lavoro.

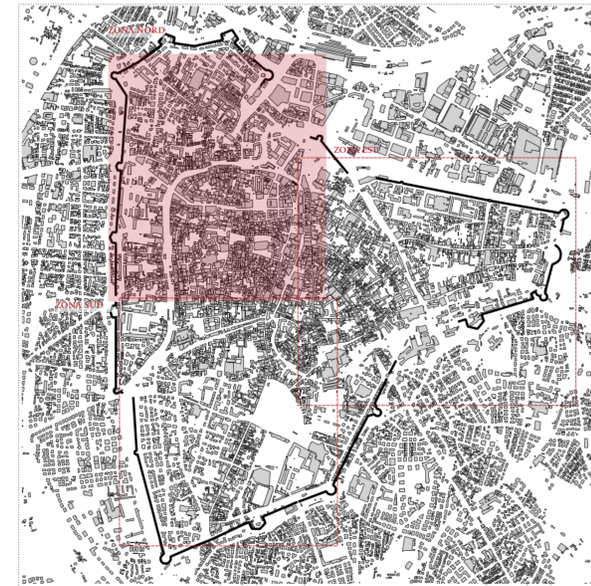


- Supporto: P60  
Pannello: FDA  
Declinazione del supporto da utilizzare in prossimità di edifici (da prediligere).
- Supporto: FL60  
Pannello: PAA  
Declinazione del supporto da utilizzare in spazi aperti e ampi.
- Supporto: T60  
Pannello: PDA  
Declinazione del supporto da utilizzare in prossimità di portici o spazi coperti.
- Supporto: MRB  
Pannello: MAI  
Declinazione del pannello applicato al supporto esistente Mirabilia.

**PUNTO DI INTERESSE**  
Il pannello descrive puntualmente un bene. Sarà posizionato nelle immediate vicinanze del Bene a cui si riferisce.



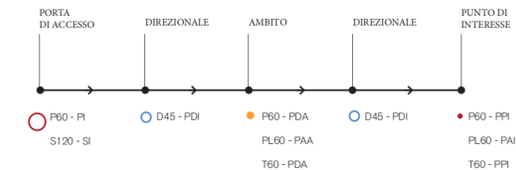
- Supporto: P60  
Pannello: PPI  
Declinazione del supporto da utilizzare in prossimità di edifici (da prediligere).
- Supporto: FL60  
Pannello: PAI  
Declinazione del supporto da utilizzare in spazi aperti e ampi.
- Supporto: T60  
Pannello: PPI  
Declinazione del supporto da utilizzare in prossimità di portici o spazi coperti.
- Supporto: MRB  
Pannello: MPI  
Declinazione del pannello applicato al supporto esistente Mirabilia.



**CRITERI DI POSIZIONAMENTO**

- Dove è possibile la segnaletica non deve apparire nei prospetti principali delle architetture;
- È preferibile posizionare i pannelli sul retro o sul fianco del bene;
- Dove è possibile si deve evitare di posizionare la segnaletica al centro di spazi aperti; per i casi in cui è necessario utilizzare tale soluzione si consiglia di installare i segnali con codifica PL60 che presentano un pannello allungato per evitare "contorni" con i bambini;
- Nel caso di presenza di portici o spazi coperti i pannelli possono essere installati al muro o alle colonne tramite i supporti con codifica T60;
- Si rimanda alle scelte della PA per eventuali accorpamenti di segnali in un unico segnale.

**DIAGRAMMA DI ORIENTAMENTO**



**COMUNE DI PADOVA**  
SETTORE LAVORI PUBBLICI

**PROGETTO ESECUTIVO**

LLPP EDP 2018/149 REALIZZAZIONE DI NUOVA SEGNALETICA TURISTICA/MONUMENTALE NELL'AMBITO DELLA VALORIZZAZIONE DELLA URBS PICTA - COMPLETAMENTO

IMPORTO COMPLESSIVO: € 240.000,00

N. Progetto	CUP H98C18000050004	Elaborato	
Nome file	LL.PP. EDP 2018/149	PLANIMETRIA CON POSIZIONAMENTO DEI "PUNTI DI INTERESSE", DEI "PUNTI AMBITO", DELLE "PORTE DI INGRESSO" E DEI SEGNALI DIREZIONALI - ZONA NORD	
Data		Rup	Coordinamento progettazione
Progettisti	Stradivari Architetti Associati arch. Claudia Marcon arch. Giulia Romo	Capo Settore	Arch. Fabio Fiasco
arch. Thomas Bidini arch. Gianfranco DiIorio		Arch. Domenico Lo Bosco	Ing. Massimo Benvenuti