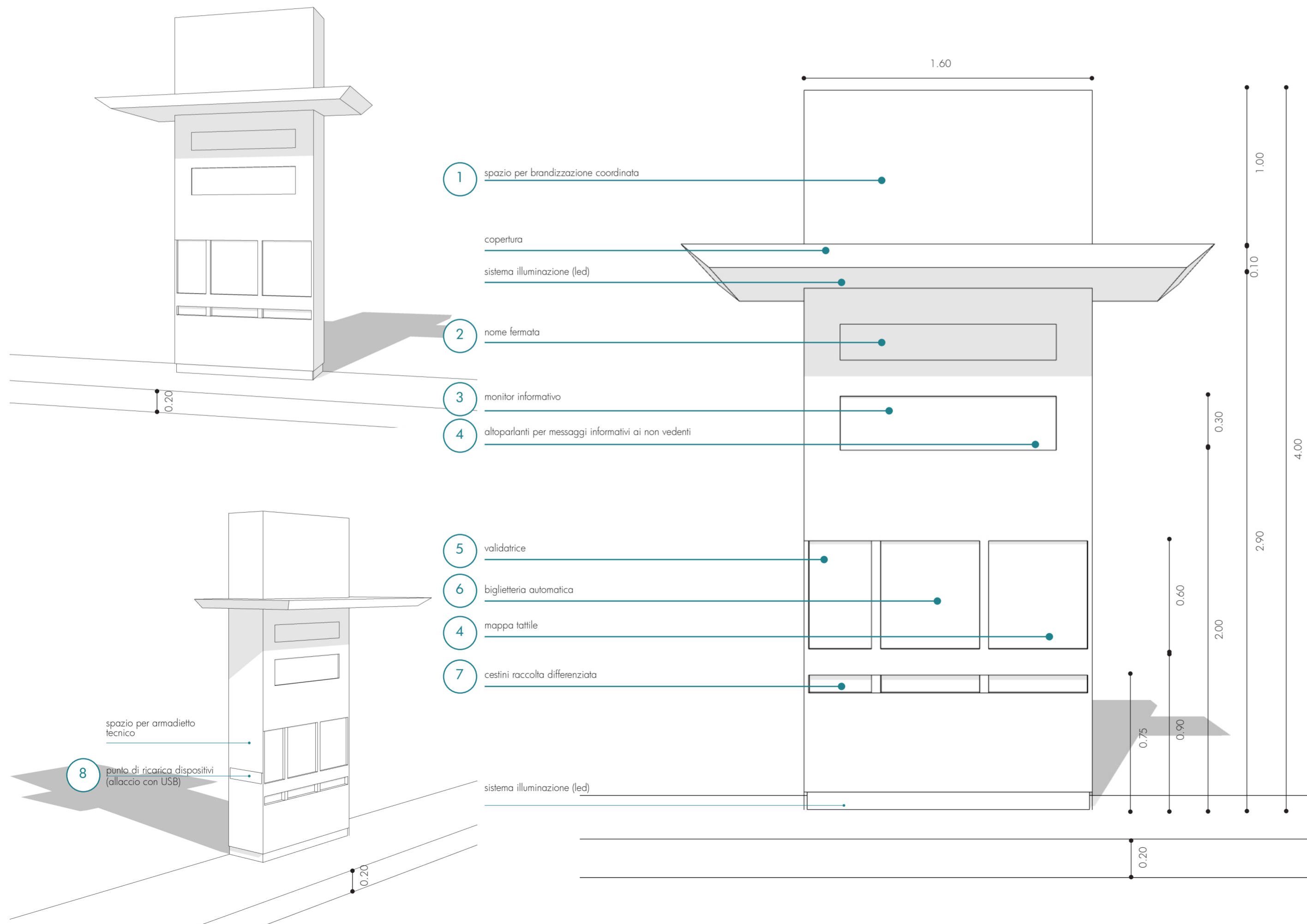


tipologia 1: MINIMAL

Tipologia con dotazioni minime, strettamente necessarie a segnalare la presenza della fermata, o garantire l'informazione all'utenza e i servizi minimi, ad offrire un piccolo riparo dalle intemperie in un "ambiente" che infonda sicurezza personale e affidabilità del servizio. La tipologia risponde a vincoli di spazio esigui.

Le dotazioni previste per questa tipologia:

- ELEMENTI DI ARREDO
- ① immagine coordinata (brand) si dovrà prevedere un'immagine coordinata che sia riconoscibile in tutta la linea, sia tramite colori che loghi, sia per le fermate che per i mezzi stessi
- ② nome fermata si riserva uno spazio dedicato per indicare il nome della fermata
- ③ monitor informativo schermo nel quale appariranno gli orari di arrivo della linea
- ④ dotazioni per disabili si dovranno prevedere dotazioni per persone disabili, come mappa tattile, altoparlanti per messaggi informativi (per i non vedenti), percorsi tattili
- ⑤ validatrice si dovrà prevedere l'inserimento di un dispositivo sia per biglietti cartacei, che per biglietti digitali
- ⑥ biglietteria automatica si dovrà prevedere un'emittitrice di biglietti cartacei, non potendo essere garantito l'utilizzo totale di biglietti digitalizzati
- ⑦ cestini raccolta differenziata
- ⑧ punti di ricarica dispositivi elettrici con prese USB
- DOTAZIONI ARCHITETTONICHE e TECNOLOGICHE
- copertura: si prevede di dotare la palina di una copertura, se possibile con sistema fotovoltaico
- sistema di illuminazione: si prevede di dotare la palina di luci led, sia in copertura che alla base della pensilina
- spazio per armadietto tecnico: si prevede un punto dove poter effettuare le manutenzioni
- sistema di videosorveglianza



04.02.01.00

CITTA' METROPOLITANA DI BOLOGNA

Appalto del servizio di architettura ed ingegneria per progettazione di fattibilità tecnico-economica
Linea Metrobus direttrice S. Vitale (Bologna - Medicina)

Comune di Bologna

Comune di Budrio

Comune di Castenaso

Comune di Medicina

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

DIRETTRICE S. VITALE				N° ELABORATO 04.02.01.00			
PROGETTO INFRASTRUTTURA FERMATE - Progetto architettonico Tipologico di fermata: MINIMAL Planimetria e viste prospettiche				SCALA -			
				NOME FILE 0850P05-04020100-TTI001_E00			
E00	Emissione			12/2020	C. Marchetti	S. Eandi	M. Lelli
Rev. Est.	Rev. Int.	Descrizione		Data	Redatto	Verificato	Approvato
COMMESSA 0850P05		DOCUMENTO T TI 001	REV. E00		TAVOLA 1 di 1		
Il Responsabile del progetto e dell'integrazione fra le prestazioni specialistiche Ing. Simone Eandi Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo, n. 1418/A			Il Progettista Ing. Simone Eandi Ordine degli Ingegneri della Provincia di Cuneo, n. 1418/A		Il Direttore Tecnico Ing. Giovanni Acciari Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma, n. 21715/A		

Questo documento, elaborato da Net Engineering, non può essere riprodotto o comunicato a terzi senza preventivo consenso scritto (legge 22-4-41, n. 633 - art. 2575 e segg. C.C.)