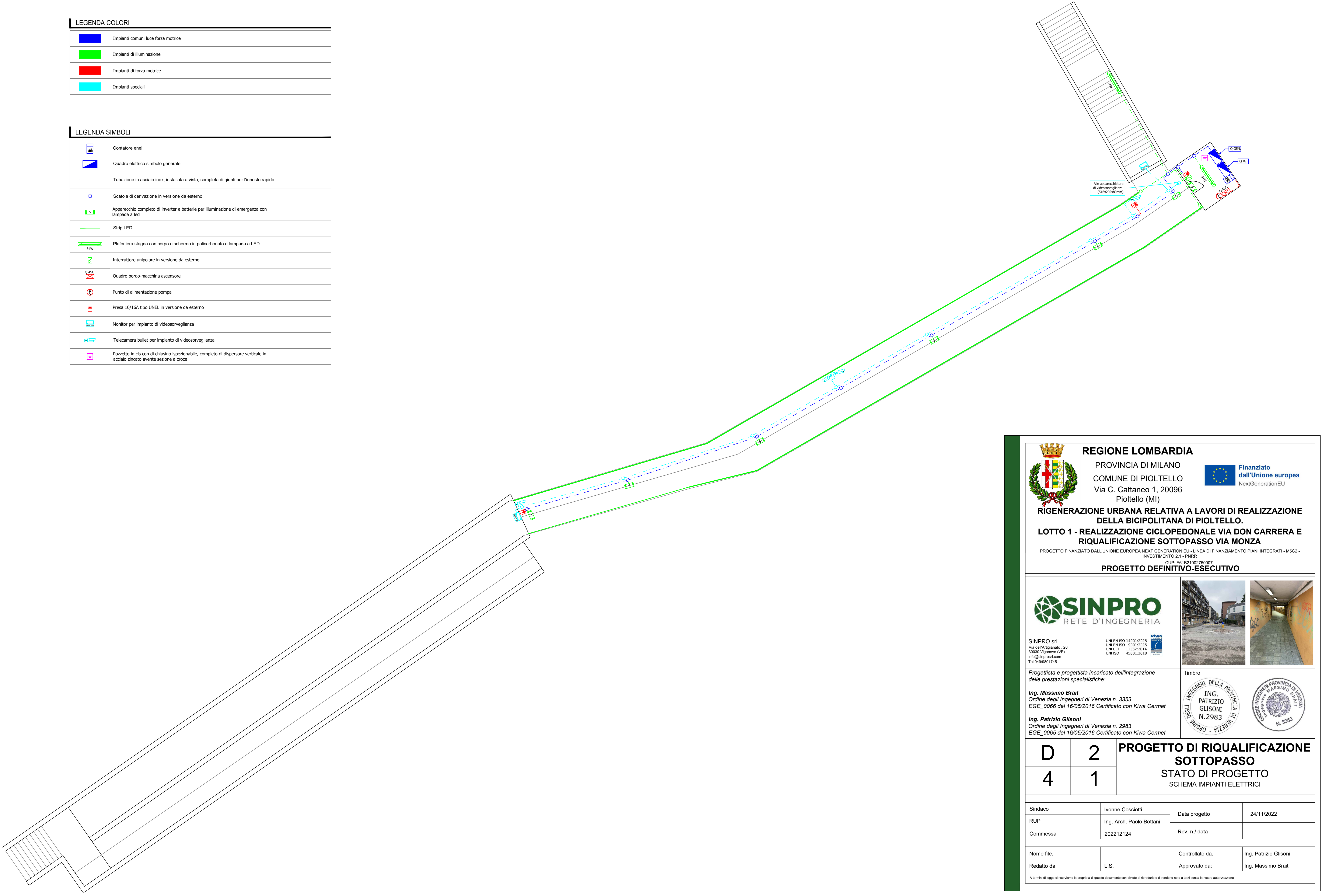


LEGENDA COLORI	
<div></div>	Impianti comuni luce forza motrice
<div></div>	Impianti di illuminazione
<div></div>	Impianti di forza motrice
<div></div>	Impianti speciali

LEGENDA SIMBOLI	
<div></div>	Contatore enel
<div></div>	Quadro elettrico simbolo generale
<div></div>	Tubazione in acciaio inox, installata a vista, completa di giunti per l'innesto rapido
<div></div>	Scatola di derivazione in versione da esterno
<div></div>	Apparecchio completo di inverter e batterie per illuminazione di emergenza con lampada a led
<div></div>	Strip LED
<div></div>	Plafoniera stagna con corpo e schermo in policarbonato e lampada a LED
<div></div>	Interruttore unipolare in versione da esterno
<div></div>	Quadro bordo-macchina ascensore
<div></div>	Punto di alimentazione pompa
<div></div>	Pres a 10/16A tipo UNEL in versione da esterno
<div></div>	Monitor per impianto di videosorveglianza
<div></div>	Telecamera bullet per impianto di videosorveglianza
<div></div>	Pozzetto in cls con di chiusino ispezionabile, completo di disporsore verticale in acciaio zincato avente sezione a croce



REGIONE LOMBARDIA
PROVINCIA DI MILANO
COMUNE DI PIOLTELLO
Via C. Cattaneo 1, 20096
Pioltello (MI)



RIGENERAZIONE URBANA RELATIVA A LAVORI DI REALIZZAZIONE DELLA BICIPOLITANA DI PIOLTELLO.
LOTTO 1 - REALIZZAZIONE CICLOPEDONALE VIA DON CARRERA E RIQUALIFICAZIONE SOTTOPASSO VIA MONZA
PROGETTO FINANZIATO DALL'UNIONE EUROPEA NEXT GENERATION EU - LINEA DI FINANZIAMENTO PIANI INTEGRATI - MSC2 - INVESTIMENTO 2.1 - PNRR

CUP: E61B21002750007

PROGETTO DEFINITIVO-ESECUTIVO



SINPRO srl
Via dell'Artigianato, 20
30038 Vigonovo (VE)
info@sinprosr.com
Tel.049/9801745

UNI EN ISO 14001:2015
UNI EN ISO 9001:2015
UNI CEI 11352:2014
UNI ISO 45001:2018



Progettista e progettista incaricato dell'integrazione delle prestazioni specialistiche:

Ing. Massimo Brait
Ordine degli Ingegneri di Venezia n. 3353
EGE_0066 del 16/05/2016 Certificato con Kiwa Cermet

Ing. Patrizio Glisoni
Ordine degli Ingegneri di Venezia n. 2983
EGE_0065 del 16/05/2016 Certificato con Kiwa Cermet

Timbro



D	2	PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE SOTTOPASSO
4	1	

Sindaco	Ivonne Cosciotti	Data progetto	24/11/2022
RUP	Ing. Arch. Paolo Bottani		
Commessa	202212124	Rev. n./ data	
Nome file:		Controllato da:	Ing. Patrizio Glisoni
Redatto da	L.S.	Approvato da:	Ing. Massimo Brait

A termini di legge ci riserviamo la proprietà di questo documento con divieto di riproduzione o di renderlo noto a terzi senza la nostra autorizzazione