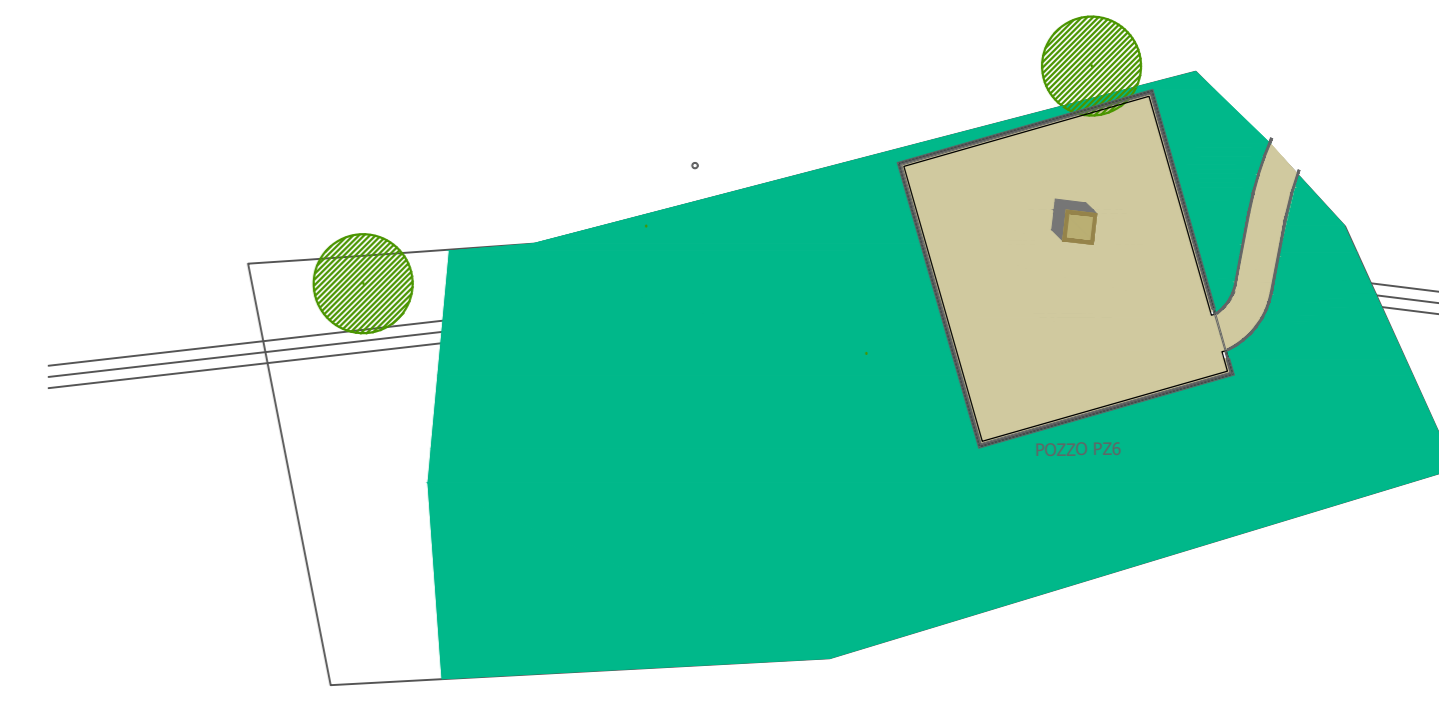
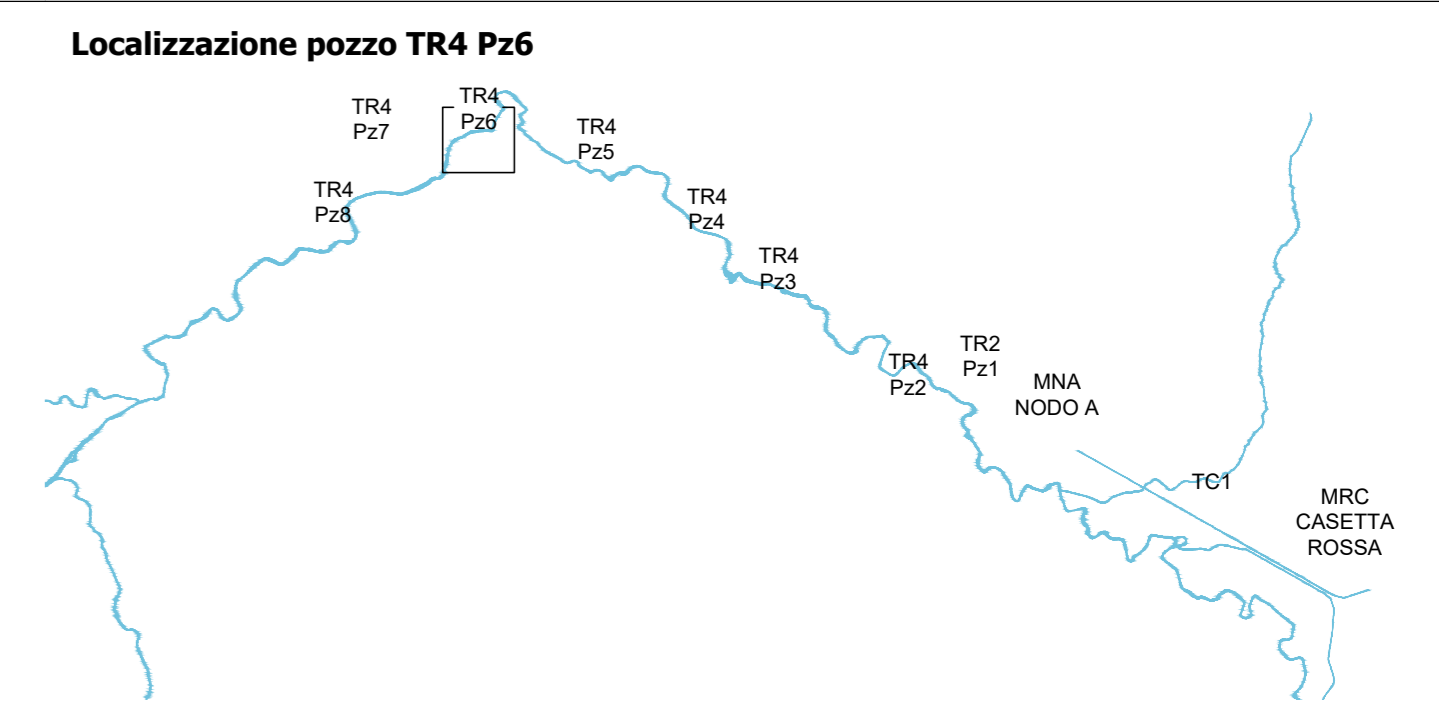




Copertura del colore dei toni del grigio bruni o grigio olivastri da concordarsi con SABAP in fase di corso d'opera.

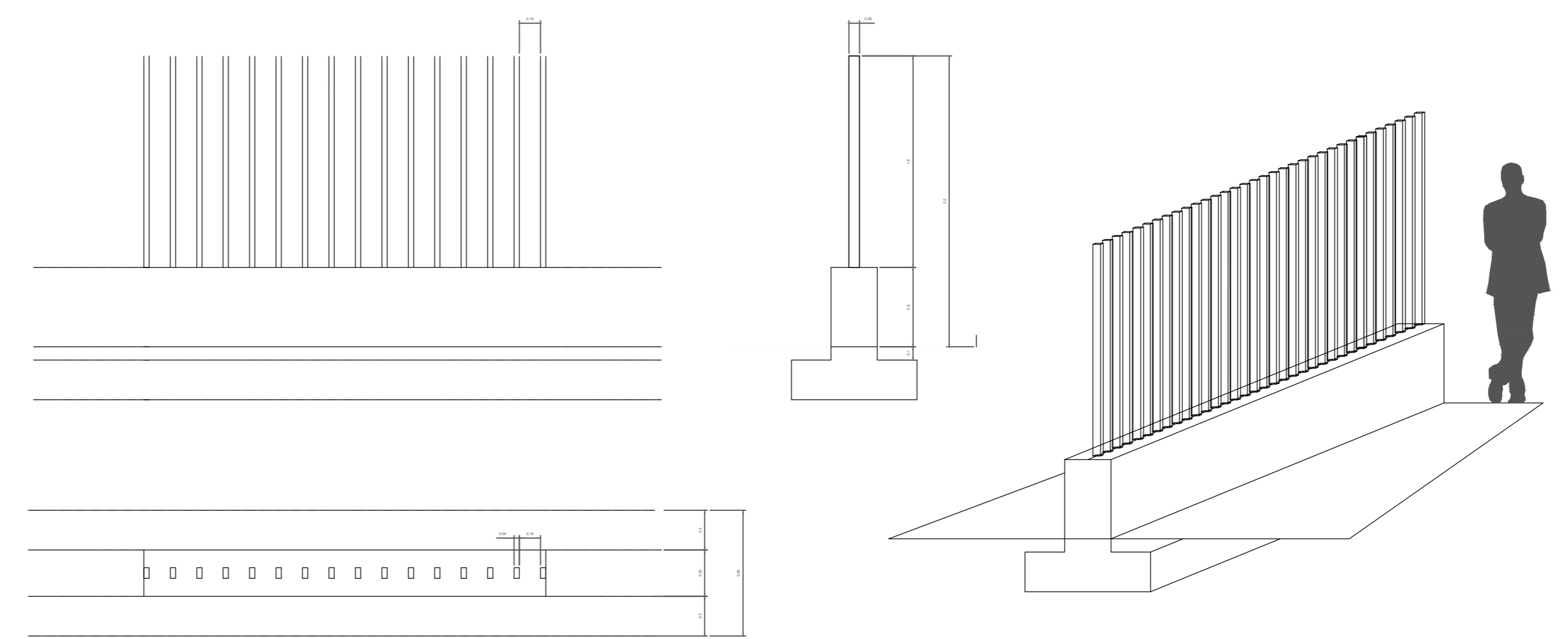


- BP - BOSCO IGROFILO A POPULUS NIGRA
- PAVIMENTAZIONE IN INERTE GRIGIO BRUNO
- ALBERI DI GRANDI DIMENSIONI

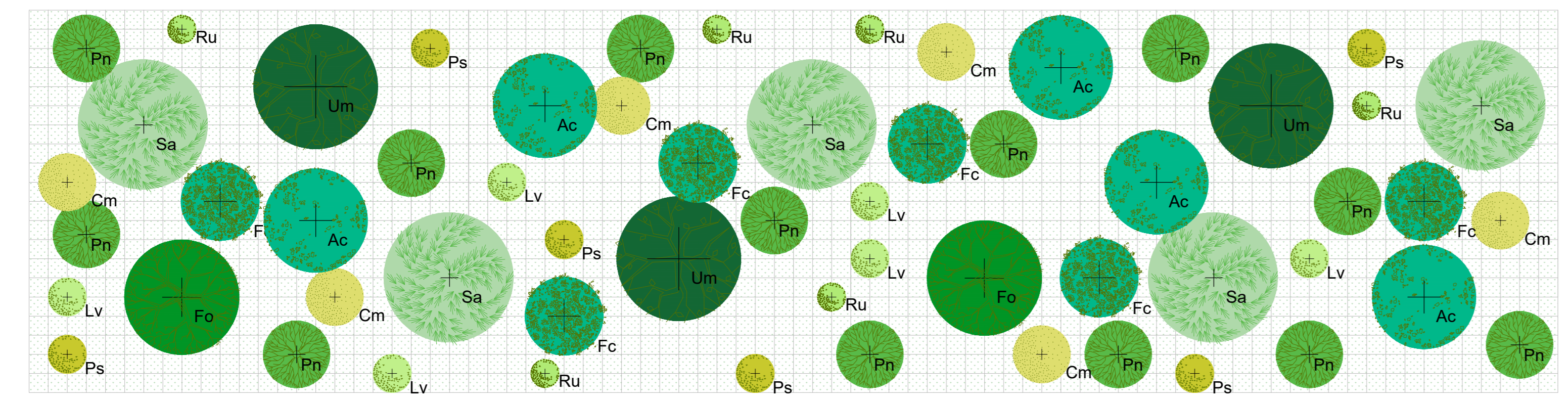
| Tipologico | Specie | U.M. | n° complessivo | |
|-----------------|--------------------------------|--------------------------|----------------|----|
| BP | BOSCO IGROFILO A POPULUS NIGRA | Mq. | 2220 | |
| | Alberature | Ulmus minor Mill. | n° | 19 |
| | | Quercus pubescens Willd. | n° | 5 |
| | | Corylus avellana | n° | 5 |
| | | Acer campestre L. | n° | 3 |
| | | Populus nigra L. | n° | 6 |
| | | Salix alba L. | n° | 5 |
| | Arbusti | Crataegus monogyna Jacq. | n° | 6 |
| | | Prunus spinosa L. | n° | 6 |
| | | Rubus ulmifolius Schott | n° | 10 |
| Ficus carica L. | | n° | 9 | |
| | Ligustrum vulgare L. | n° | 8 | |
| | Cornus sanguinea L. | n° | 6 | |

PARTICOLARI RECINZIONE

Recinzione realizzata con muretto in cemento e barre in acciaio zincato, verniciate in verde, in linea con i cromatismi della vegetazione circostante



BOSCO IGROFILO A POPULUS NIGRA - [28 alberi e 30 arbusti ogni 1600 mq]
Tipologico intervento: BP



BOSCO IGROFILO A POPULUS NIGRA
Tipologico intervento: BP

| Specie arboree | | Specie arbustive | |
|--------------------------|---------------|--------------------------|---------------------|
| Nome scientifico | Nome comune | Nome scientifico | Nome comune |
| Ulmus minor Mill. | Omo campestre | Crataegus monogyna Jacq. | Biancospino comune |
| Quercus pubescens Willd. | Roverella | Prunus spinosa L. | Etroggolo selvatico |
| Corylus avellana | Nocciolo | Rubus ulmifolius Schott | Rovo selvatico |
| | | Ficus carica L. | Fico comune |
| | | Ligustrum vulgare L. | Ligustro comune |
| | | Cornus sanguinea L. | Sanguinella |



PRESIDENZA DEL CONSIGLIO DEI MINISTRI
MESSA IN SICUREZZA DEL SISTEMA
ACQUEDOTTISTICO DEL PESCHIERA PER
L'APPROVVIGIONAMENTO IDRICO
DI ROMA CAPITALE E DELL'AREA METROPOLITANA
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO ING. PH.D MASSIMO SESSA
SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO



ELABORATO
A250PES V003L O
COD. ATO2_AAM10118
DATA: OTTOBRE 2023 | SCALA: 1:200

| AGG. N. | DATA | NOTE | FIRMA |
|---------|------|------|-------|
| 1 | | | |
| 2 | | | |
| 3 | | | |
| 4 | | | |
| 5 | | | |
| 6 | | | |

Responsabile Unita' Costitutiva
Ing. Marco Marini
Direttore dei Lavori
Ing. Paolo Piccoli
Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione
Geom. Marco Vici

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. PhD Alessio Delle Site

SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Giovanni Di
Ing. Michele Sorini
Dott. Avv. Vittorio Genovese
Sig.ra Claudia Iacobelli
Ing. D'Agostini Martina

Progetto di sicurezza e ammodernamento dell'approvvigionamento della città metropolitana di Roma
"Messa in sicurezza e ammodernamento del sistema idrico del Peschiera"
L.n.108/2021, ex DL n.77/2021 art. 44 Allegato IV

Sottoprogetto
NUOVO ACQUEDOTTO MARGIO - I LOTTO DAL MANUFATTO ORIGINE AL SIFONE CERASO
(con il finanziamento dell'Unione europea - Next Generation EU)

PROGETTO ESECUTIVO

Progetto di Ripristino e Mitigazione - Pozzo 6 TR4

Il Direttore Tecnico di Commessa: Ing. Egidio Anzalone
Rappresentante temporaneo: Ing. Erika Ingegneri S.r.l. e PROGER S.p.A.
Il Progettista: Ing. Alessandro Maria Salvo
Co-progettista:  