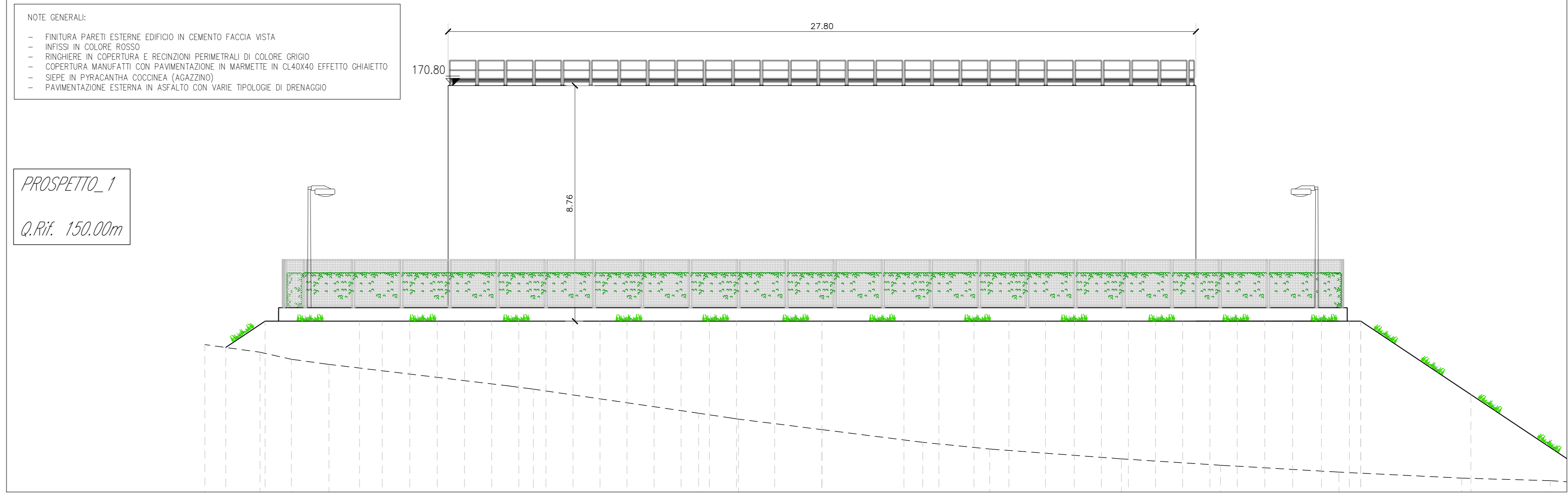


NOTE GENERALI:  
 - FINITURA PARETI ESTERNE EDIFICIO IN CEMENTO FACCIA VISTA  
 - INTESI IN COLORE ROSSO  
 - RINGHERE IN COPERTURA E RECONZIONI PERMETRALI DI COLORE GRIGIO  
 - COPERTURA MANUFATTI CON PAVIMENTAZIONE IN MARMETTE IN CL40X40 EFFETTO GHAIETTO  
 - SEPE IN PIRACANTHA COCCONEA (AGAZZINO)  
 - PAVIMENTAZIONE ESTERNA IN ASFALTO CON VARIE TIPOLOGIE DI DRENAGGIO

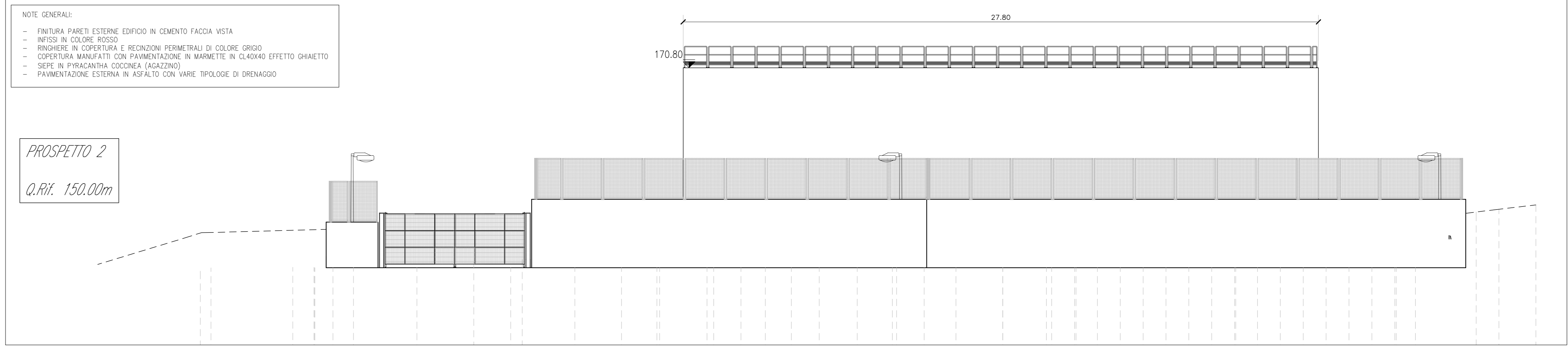
PROSPETTO\_1  
 Q.Rif. 150.00m



PROSPETTO 1 - SCALA 1:100

NOTE GENERALI:  
 - FINITURA PARETI ESTERNE EDIFICIO IN CEMENTO FACCIA VISTA  
 - INTESI IN COLORE ROSSO  
 - RINGHERE IN COPERTURA E RECONZIONI PERMETRALI DI COLORE GRIGIO  
 - COPERTURA MANUFATTI CON PAVIMENTAZIONE IN MARMETTE IN CL40X40 EFFETTO GHAIETTO  
 - SEPE IN PIRACANTHA COCCONEA (AGAZZINO)  
 - PAVIMENTAZIONE ESTERNA IN ASFALTO CON VARIE TIPOLOGIE DI DRENAGGIO

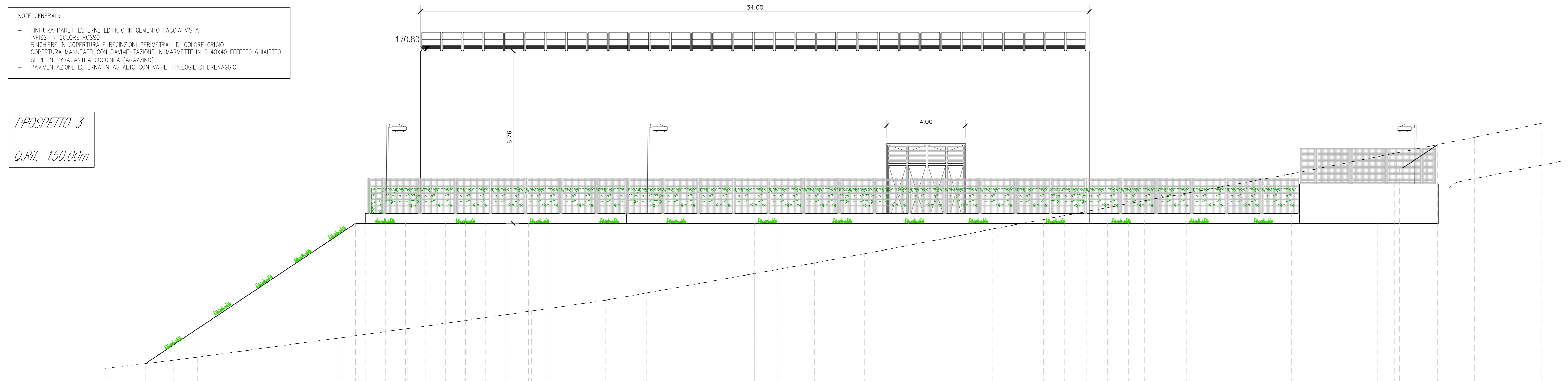
PROSPETTO 2  
 Q.Rif. 150.00m



PROSPETTO 2 - SCALA 1:100

NOTE GENERALI:  
 - FINITURA PARETI ESTERNE EDIFICIO IN CEMENTO FACCIA VISTA  
 - INTESI IN COLORE ROSSO  
 - RINGHERE IN COPERTURA E RECONZIONI PERMETRALI DI COLORE GRIGIO  
 - COPERTURA MANUFATTI CON PAVIMENTAZIONE IN MARMETTE IN CL40X40 EFFETTO GHAIETTO  
 - SEPE IN PIRACANTHA COCCONEA (AGAZZINO)  
 - PAVIMENTAZIONE ESTERNA IN ASFALTO CON VARIE TIPOLOGIE DI DRENAGGIO

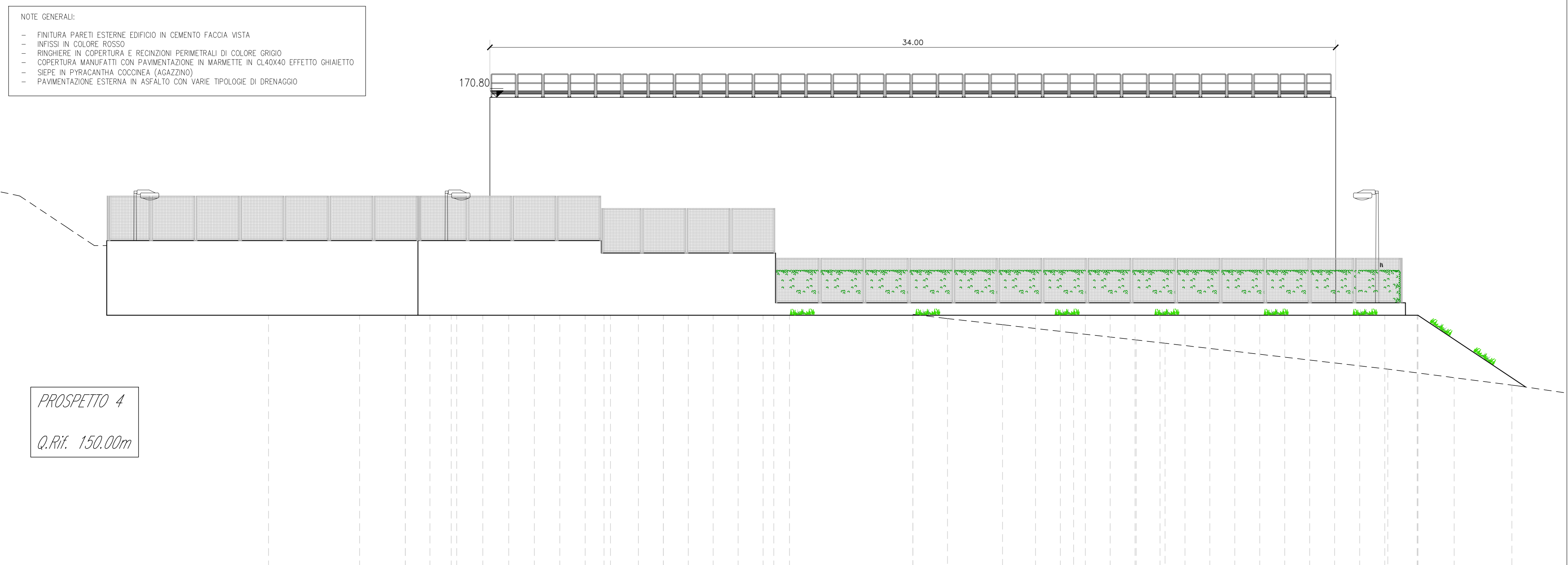
PROSPETTO 3  
 Q.Rif. 150.00m



PROSPETTO 3 - SCALA 1:100

NOTE GENERALI:  
 - FINITURA PARETI ESTERNE EDIFICIO IN CEMENTO FACCIA VISTA  
 - INTESI IN COLORE ROSSO  
 - RINGHERE IN COPERTURA E RECONZIONI PERMETRALI DI COLORE GRIGIO  
 - COPERTURA MANUFATTI CON PAVIMENTAZIONE IN MARMETTE IN CL40X40 EFFETTO GHAIETTO  
 - SEPE IN PIRACANTHA COCCONEA (AGAZZINO)  
 - PAVIMENTAZIONE ESTERNA IN ASFALTO CON VARIE TIPOLOGIE DI DRENAGGIO

PROSPETTO 4  
 Q.Rif. 150.00m



PROSPETTO 4 - SCALA 1:100



**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. PhD MASSIMO SESSA  
 SUB COMMISSARIO ING. MASSIMO PATERNOSTRO

| <p><b>aceq</b><br/>         acqua<br/>         ACEA ATO 2 SPA</p> <p><b>aceq</b><br/>         ingegneria e servizi</p> | <p><b>IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b><br/>         Ing. PhD Alessio Delle Site</p> <p><b>SUPPORTO AL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</b><br/>         Dott. Avv. Vittorio Germani<br/>         Sig.ra Claudia Sacchetti<br/>         Ing. Barbara Paglia</p> <p><b>CONSULENTE</b><br/>         Ing. Biagio Eranno</p> | <p><b>ELABORATO</b><br/>         A194PD NMB D162 6<br/>         COD. ATO2_APE10116<br/>         DATA OTTOBRE 2019   SCALA VARE</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>AGG. N.</th> <th>DATA</th> <th>NOTE</th> <th>FIRMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>DIC-19</td> <td>AGGIORNAMENTO PER SA</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>MAR-20</td> <td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>LUG-20</td> <td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>GEN-21</td> <td>AGGIORNAMENTO TRACCE SELPP 500 DEL 10/10/2020</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>SETT-21</td> <td>AGGIORNAMENTO ELABORATI</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>OTT-22</td> <td>AGGIORNAMENTO LUP</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> | AGG. N. | DATA | NOTE | FIRMA | 1 | DIC-19 | AGGIORNAMENTO PER SA |  | 2 | MAR-20 | AGGIORNAMENTO ELABORATI |  | 3 | LUG-20 | AGGIORNAMENTO ELABORATI |  | 4 | GEN-21 | AGGIORNAMENTO TRACCE SELPP 500 DEL 10/10/2020 |  | 5 | SETT-21 | AGGIORNAMENTO ELABORATI |  | 6 | OTT-22 | AGGIORNAMENTO LUP |  | 7 |  |  |  |
|--|--|---|---------|------|------|-------|---|--------|----------------------|--|---|--------|-------------------------|--|---|--------|-------------------------|--|---|--------|---|--|---|---------|-------------------------|--|---|--------|-------------------|--|---|--|--|--|
| AGG. N.  | DATA   | NOTE  | FIRMA   |      |      |       |   |        |                      |  |   |        |                         |  |   |        |                         |  |   |        |   |  |   |         |                         |  |   |        |                   |  |   |  |  |  |
| 1  | DIC-19   | AGGIORNAMENTO PER SA  |         |      |      |       |   |        |                      |  |   |        |                         |  |   |        |                         |  |   |        |   |  |   |         |                         |  |   |        |                   |  |   |  |  |  |
| 2  | MAR-20   | AGGIORNAMENTO ELABORATI   |         |      |      |       |   |        |                      |  |   |        |                         |  |   |        |                         |  |   |        |   |  |   |         |                         |  |   |        |                   |  |   |  |  |  |
| 3  | LUG-20   | AGGIORNAMENTO ELABORATI   |         |      |      |       |   |        |                      |  |   |        |                         |  |   |        |                         |  |   |        |   |  |   |         |                         |  |   |        |                   |  |   |  |  |  |
| 4  | GEN-21   | AGGIORNAMENTO TRACCE SELPP 500 DEL 10/10/2020   |         |      |      |       |   |        |                      |  |   |        |                         |  |   |        |                         |  |   |        |   |  |   |         |                         |  |   |        |                   |  |   |  |  |  |
| 5  | SETT-21  | AGGIORNAMENTO ELABORATI   |         |      |      |       |   |        |                      |  |   |        |                         |  |   |        |                         |  |   |        |   |  |   |         |                         |  |   |        |                   |  |   |  |  |  |
| 6  | OTT-22   | AGGIORNAMENTO LUP   |         |      |      |       |   |        |                      |  |   |        |                         |  |   |        |                         |  |   |        |   |  |   |         |                         |  |   |        |                   |  |   |  |  |  |
| 7  |  |   |         |      |      |       |   |        |                      |  |   |        |                         |  |   |        |                         |  |   |        |   |  |   |         |                         |  |   |        |                   |  |   |  |  |  |

**PROGETTO DEFINITIVO**

OPERE DI SORPASSO CENTRALE DI SALISANO

**NUOVO MANUFATTO BIPARTITORE - PLANIMETRIA E SISTEMAZIONI ESTERNE**

**TEAM DI PROGETTAZIONE**

|   |   |   |
|---|---|---|
| <p><b>CAPO PROGETTO</b><br/>                 Ing. Filippo Marchetti</p> <p><b>REALIZZAZIONE</b><br/>                 Ing. Vittorio Angeloni<br/>                 Ing. Matteo Botticelli</p> <p><b>SELEZIONE E INGEGNERIA</b><br/>                 Ing. PhD Chiara Ferretti<br/>                 Prof. Fabrizio Genova<br/>                 Ing. Roberto Biagi</p> <p><b>GEOTECNICA E STRUTTURE</b><br/>                 Ing. Claudia Lunarese</p> <p><b>ASPETTI AMBIENTALI</b><br/>                 Geol. PhD Paolo Caporaso<br/>                 Geom. Simona Piccolini</p> <p><b>ATTIVITA' TECNICHE DI SUPPORTO</b><br/>                 Geom. Stefano Pizzardi<br/>                 Geol. Yusuf Abu Sabha</p> <p><b>ATTIVITA' PATRIMONIALI</b><br/>                 Geom. Fabio Scarpini<br/>                 Ing. Francesco Gizzi</p> | <p><b>Hanno collaborato:</b><br/>                 Ing. Geol. Elio Paoletti<br/>                 Ing. Vittorio Angeloni<br/>                 Ing. Paolo Botticelli<br/>                 Ing. PhD Chiara Ferretti<br/>                 Prof. Fabrizio Genova<br/>                 Ing. Roberto Biagi<br/>                 Geol. PhD Paolo Caporaso<br/>                 Geom. Simona Piccolini<br/>                 Geol. Yusuf Abu Sabha<br/>                 Geom. Fabio Scarpini<br/>                 Ing. Francesco Gizzi</p> | <p>Geom. Mirco Firinu<br/>                 Geom. Mariano Tosi<br/>                 Geom. Valeria Di Carlo<br/>                 Geom. Fabio Frazza<br/>                 Geom. Irene Cristini</p> |
|---|---|---|