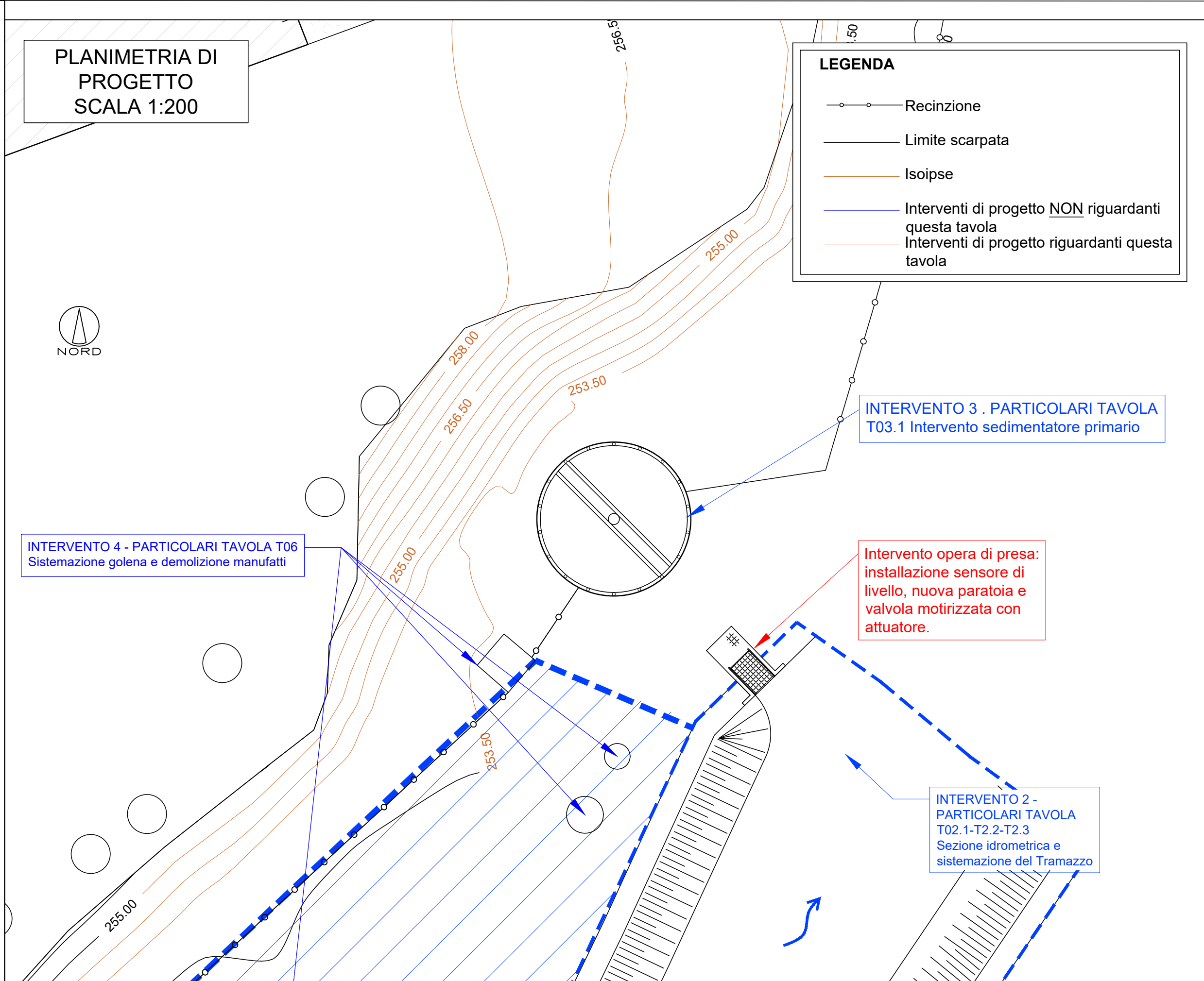


COMUNE DI MODIGLIANA

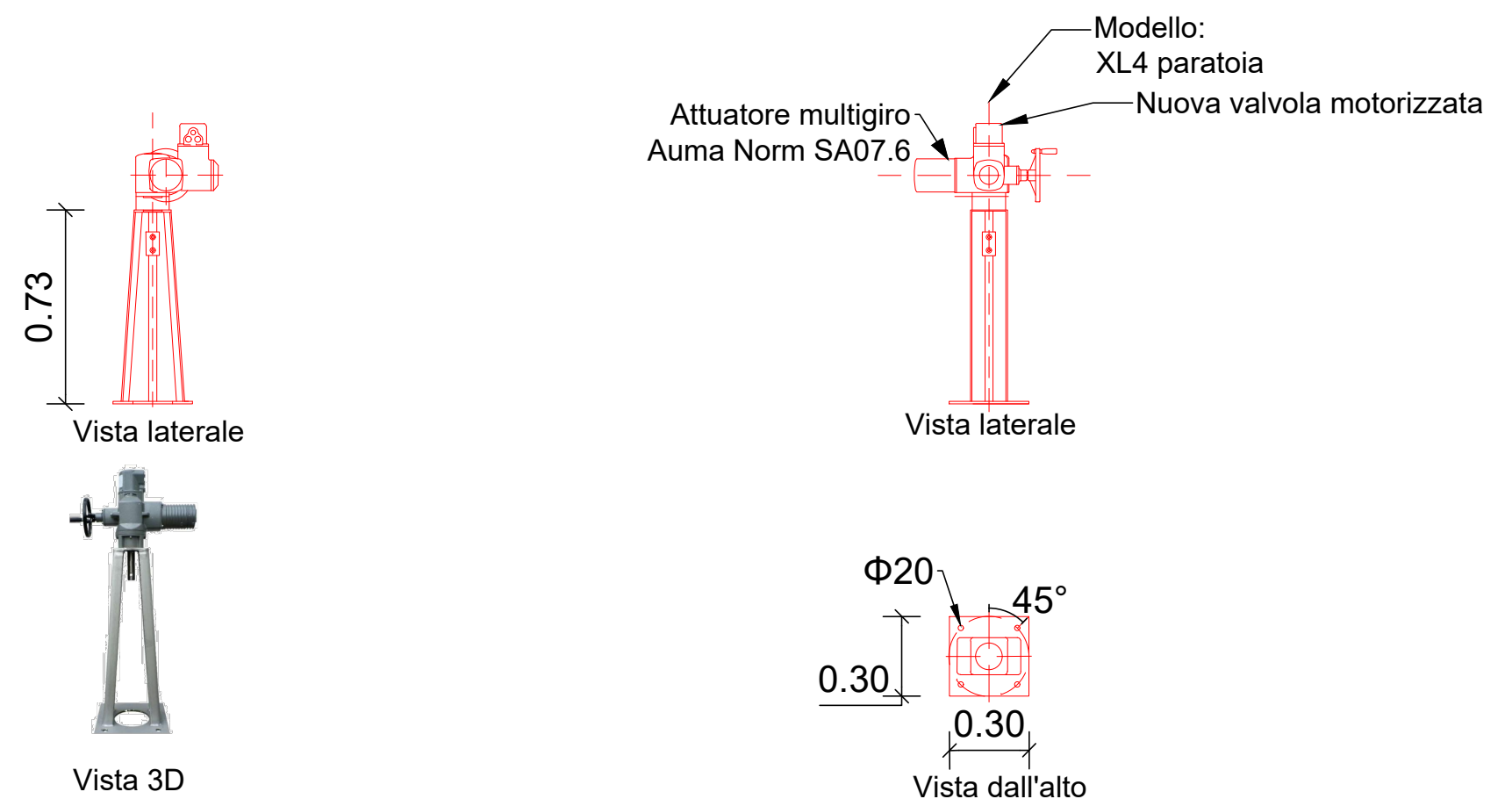
INTERVENTI DI AGGIORNAMENTO DELLA CENTRALE DI  
"CAMPATELLO" IN LOCALITA' CAMPATELLO DI  
MODIGLIANA.

|   |  |       |    |             |   |           |   |           |   |           |   |  |   |  |   |
|---|--|-------|----|-------------|---|-----------|---|-----------|---|-----------|---|--|---|--|---|
| <div>Il Tecnico Incaricato:</div> <div></div> <div>Job:11245</div> <div>Progetto:</div> <div>ing. Franco Torre</div> <div>Gruppo di lavoro</div> <div>dott. Beppe Patrizi (coordinamento, modello idraulico, paesaggio)</div> <div>geom. Paolo Abbate</div> <div>geom. Luigi Peronespolo</div> <div>geom. Nabil Khouchouche (rilievi topografici e grafica)</div> <div>ing. Andrea Barbieri (vulnerabilità sismica e calcoli c. a.)</div> <div>p.i. Mattia Betti (connessioni elettriche e dati)</div> <div>dott. for. Paolo Rigoni (piano abbattimento alberi)</div> <div>ing. Cesare Guardigli (CSP)</div> <div>geom. Nicolò Di Dio (grafica)</div> | <div>Il Committente:</div> <div></div> <div>Dott. Tonino Bernabè</div> <div>Presidente</div> <div>di ROMAGNA ACQUE Società delle Fonti S.p.a.</div>  |       |    |             |   |           |   |           |   |           |   |  |   |  |   |
| CENTRALE CAMPATELLO MODIGLIANA  |  | T03.2 |    |             |   |           |   |           |   |           |   |  |   |  |   |
| INTERVENTO 3: OPERA DI PRESA E<br>SEDIMENTATORE PRIMARIO<br><i>PARTICOLARI OPERA DI PRESA</i>   |  |       |    |             |   |           |   |           |   |           |   |  |   |  |   |
| Revisioni   | <table><tr><td>N°</td><td>Descrizione</td></tr><tr><td>0</td><td>Emissione</td></tr><tr><td>1</td><td>Revisione</td></tr><tr><td>2</td><td>Revisione</td></tr><tr><td>3</td><td></td></tr><tr><td>4</td><td></td></tr><tr><td>5</td><td></td></tr></table> |       | N° | Descrizione | 0 | Emissione | 1 | Revisione | 2 | Revisione | 3 |  | 4 |  | 5 |
| N°  | Descrizione  |       |    |             |   |           |   |           |   |           |   |  |   |  |   |
| 0   | Emissione  |       |    |             |   |           |   |           |   |           |   |  |   |  |   |
| 1   | Revisione  |       |    |             |   |           |   |           |   |           |   |  |   |  |   |
| 2   | Revisione  |       |    |             |   |           |   |           |   |           |   |  |   |  |   |
| 3   |  |       |    |             |   |           |   |           |   |           |   |  |   |  |   |
| 4   |  |       |    |             |   |           |   |           |   |           |   |  |   |  |   |
| 5   |  |       |    |             |   |           |   |           |   |           |   |  |   |  |   |
| Scala: 1: 200, 1:50, 1:25   |  |       |    |             |   |           |   |           |   |           |   |  |   |  |   |



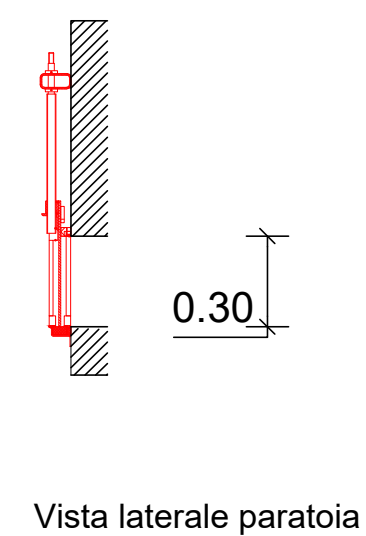
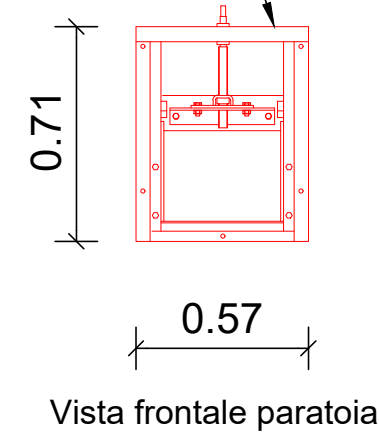
PARTICOLARI PARATIA E  
ATTUATORE  
SCALA 1:25

VISTE ATTUATORE



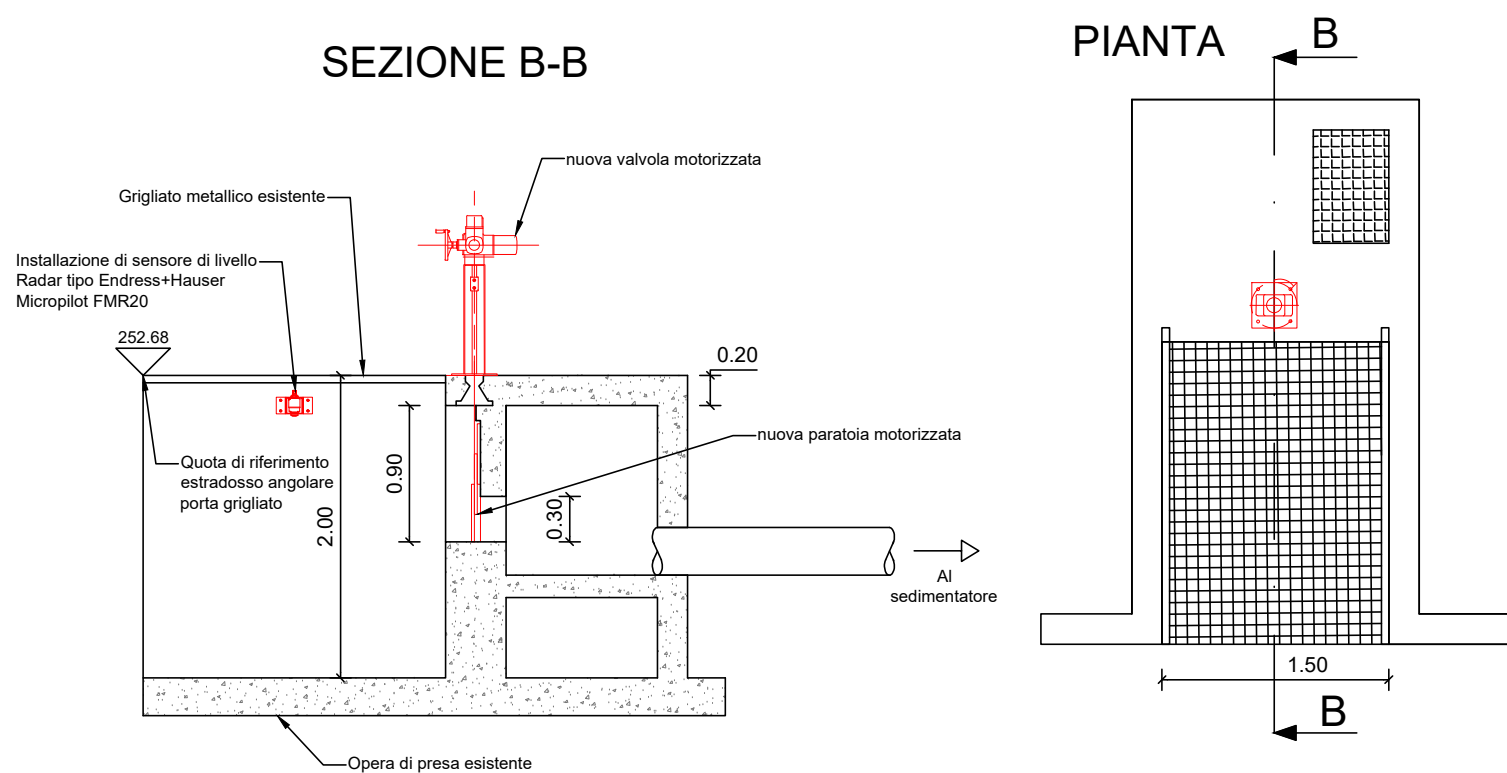
VISTE PARATOIA

Fondo piano, a tenuta su 4 lati



SEZIONE OPERA DI  
PRESA  
SCALA 1:50

SEZIONE B-B



PARTICOLARE DI  
INSTALLAZIONE  
SENSORE FMR20  
SCALA 1:10

