



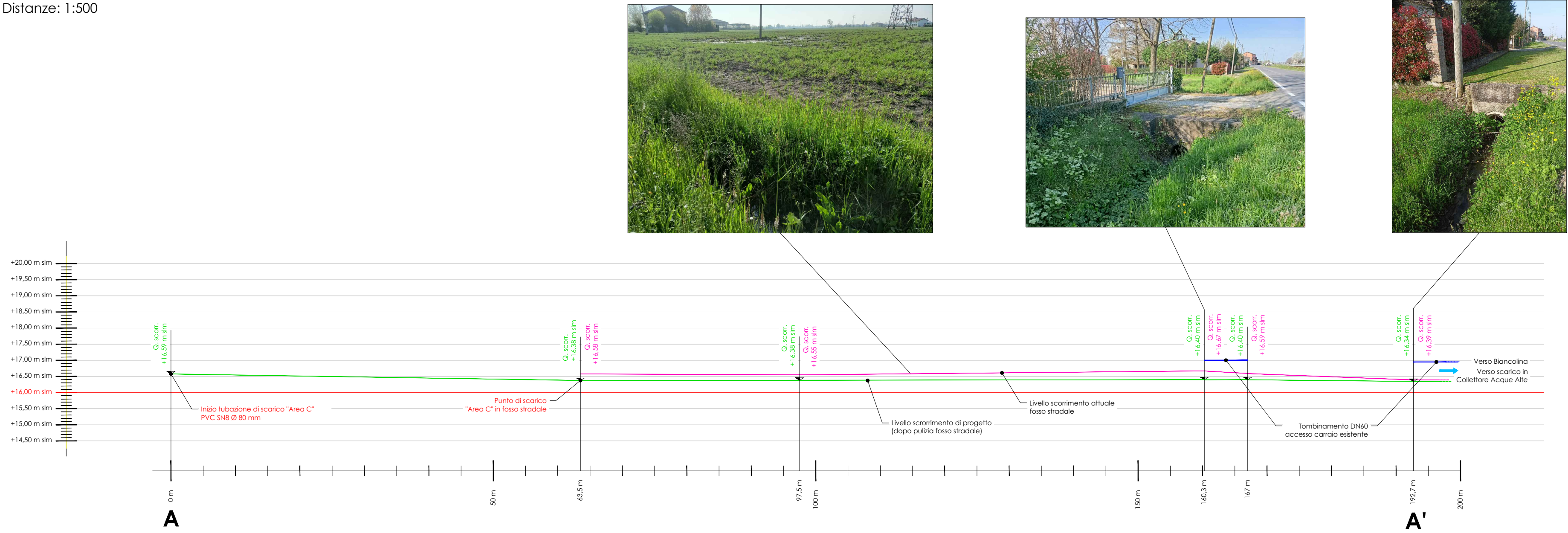
- LEGENDA:
- Recinzione d'impianto
 - Fosso esistente
 - Fosso perimetrale di laminazione
 - Profili longitudinali canali di scarico
 - Fosso perimetrale di laminazione
 - q.scorr
xxx
 - q.scorr
xxx
 - q.scorr
xxx
 - Quote d'interesse di progetto
 - Quote d'interesse stato attuale
 - Altre quote rilevate

Progetto di realizzazione di un impianto agrivoltico e opere connesse nel Comune di S. Giovanni in Persiceto (BO), denominato "Biancolina"

| | | | | |
|--|------------------|----------------------|---------|------|
| Elaborato: Profili longitudinali dei canali di scarico | | Numero foglio 1/2 | | |
| IDENTIFICAZIONE ELABORATO | | | | |
| Livello progettazione | Codice elaborato | Data | Scala | REV. |
| Definitivo | BNCPTDTS1-01 | 14/04/2025 | 1:2.000 | 01 |
| Società: Revez S.r.l. | | | | |

Profilo A - A'

Quote: 1:100
Distanze: 1:500

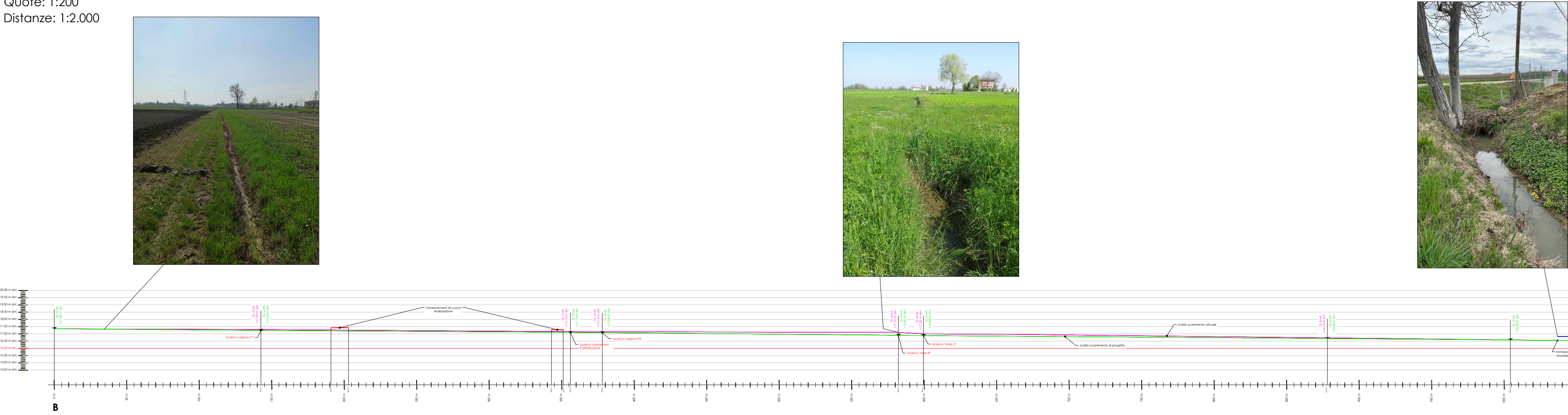


LEGENDA:

- Profilo longitudinale stato attuale
- Profilo longitudinale stato di progetto
- Quote d'interesse di progetto
- Quote d'interesse stato attuale
- Altre quote rilevate

Profilo B - B'

Quote: 1:200
Distanze: 1:2.000



Progetto di realizzazione di un impianto agrivoltico e opere connesse nel Comune di S. Giovanni in Persiceto (BO), denominato "Biancolina"

| | | | | |
|--|------------------|----------------------|-------|------|
| Elaborato: Profili longitudinali dei canali di scarico | | Numero foglio 2/2 | | |
| IDENTIFICAZIONE ELABORATO | | | | |
| Livello progettazione | Codice elaborato | Data | Scala | REV. |
| Definitivo | BNCPD0T51-01 | 14/04/2025 | varie | 01 |
| Società: Revoz S.r.l. | | | | |