

- PIATTAFORMA POLIFUNZIONALE HEA
- PIATTAFORMA BIO-RECUPERO ENI REWIND
- LOCALI / IMPIANTI/ AREE AD USO ESCLUSIVO HEA
  - 1 - UFFICI / SERVIZI
  - 2 - MAGAZZINO / OFFICINA
  - 3 - PORTALE RADIOMETRICO
- PRINCIPALI INFRASTRUTTURE CONDIVISE FUNZIONALI ALL'ESERCIZIO DELLE DUE PIATTAFORME:
  - 1 - GUARDIANIA INGRESSO AUTOCARRI
  - 2 - GUARDIANIA INGRESSO PEDONALE / CARRABILE
  - 3 - PESA E UFFICIO PESA
  - 4 - VASCA ANTINCENDIO E GRUPPO DI POMPAGGIO
  - 5 - VASCA DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE E SISTEMI DI RILANCIO AD IMPIANTO TAS O A RIUTILIZZO
  - 6 - PIPERACK
  - 7 - SISTEMA DI RILANCIO ACQUE REFLUE DOMESTICHE AD IMPIANTO TAS

ACQUE METEORICHE  
RECAPITO HERAMBIENTE - IMPIANTO TAPI

ACQUE REFLUE DOMESTICHE  
RECAPITO HERAMBIENTE - IMPIANTO TAPI

| LEGENDA   |  |
|---|--|
| RETE FOGNARIA RECAPITO HERAMBIENTE TAPI   |  |
| RETE FOGNARIA RECAPITO HERAMBIENTE TAPI   |  |
| RETE FOGNARIA ACQUE METEORICHE DI DILAVAMENTO PIAZZALI E VIABILITA'   |  |
| RETE FOGNARIA ACQUE METEORICHE DI DILAVAMENTO TETTI   |  |
| RETE FOGNARIA ACQUE REFLUE DOMESTICHE   |  |
| POZZETTO DI ISPEZIONE / RACCORDO DI PROGETTO  |  |
| CADITOIA  |  |
| POZZETTO DI ISPEZIONE / RACCORDO LINEA ACQUE DI DILAVAMENTO TETTI   |  |
| POZZETTO DI ISPEZIONE / RACCORDO ACQUE reflue domestiche  |  |
| DEGRASSATORE  |  |
| FOSSA IMHOFF  |  |
| PLUVIALE  |  |
| IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO  |  |
| POZZETTI UFFICIALI DI MONITORAGGIO  |  |
| Punti di controllo conferimento ad impianto TAS Herambiente   |  |
| U.P. 1 - acque meteoriche di dilavamento piazzali (prima e seconda pioggia) ed eccedenza acque di dilavamento coperture   |  |
| Punto condiviso tra ENI Rewind ed HEA   |  |
| U.P. 2 - reflui di processo della Piattaforma bio-recupero ENI Rewind   |  |
| Punto di univoca responsabilità di ENI Rewind   |  |
| U.P. 3 - acque reflue domestiche  |  |
| Punto condiviso tra ENI Rewind ed HEA   |  |
| Punti di controllo conferimento a sistema di raccolta acque meteoriche  |  |
| U.P. 4 - acque meteoriche di dilavamento coperture da Piattaforma polifunzionale HEA  |  |
| U.P. 5 - acque meteoriche di dilavamento piazzali (prima e seconda pioggia) da Piattaforma polifunzionale HEA   |  |
| U.P. 8 - acque meteoriche di dilavamento coperture da Piattaforma bio-recupero ENI Rewind   |  |
| U.P. 9 - acque meteoriche di dilavamento piazzali (prima e seconda pioggia) da Piattaforma bio-recupero ENI Rewind  |  |
| Punti di controllo conferimento a sistema di rilancio acque reflue domestiche   |  |
| U.P. 6 - acque reflue domestiche da Piattaforma polifunzionale HEA  |  |
| U.P. 7 - acque reflue domestiche da Piattaforma bio-recupero ENI Rewind   |  |
| Tale flusso comprende anche le acque reflue domestiche derivanti dagli uffici, spogliatoi, servizi, magazzino ed officina in uso ad HEA e situati in area ENI Rewind. |  |
| U.P. xx   |  |



PIATTAFORMA POLIFUNZIONALE PONTICELLE

Domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale  
D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i.

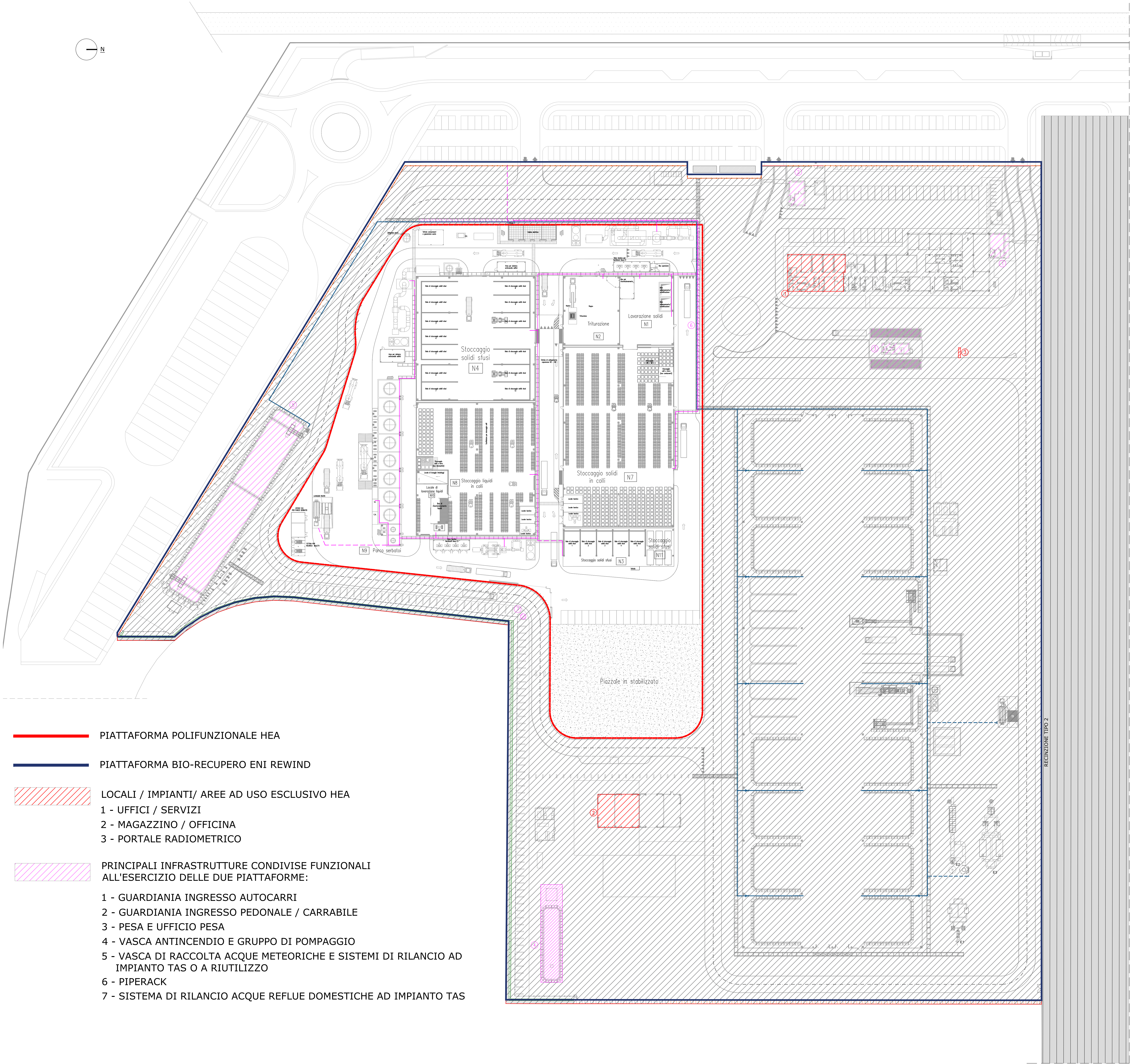
DOCUMENTO TECNICO  
Piattaforma polifunzionale Ponticelle

ALLEGATO 3B  
PLANIMETRIA RETE IDRICA - SCARICHI IDRICI  
Foglio 1 di 4

|                   |   |                   |                             |
|-------------------|---|-------------------|-----------------------------|
| Approvato<br>HA   | K. Gambellini<br>R. Boschi                  | Approvato<br>ER   | G. Romano<br>F. Lis         |
| Controllato<br>HA | F. Zanni<br>M. Facchini                     | Controllato<br>ER | E. Aprea<br>P. Fabboni      |
| Redatto<br>Golder | F. De Giorgi<br>C. Zaffaroni<br>S. Salvetti |                   |                             |
| Cod. Doc.<br>HA   | CO 05 RA AA 01 DT PL 03.02                  | Cod. Doc.<br>ER   | 100053-ENG-Q-Q1-4968 rev.01 |
| Rev.              | 00  | Data              | 09/09/2021                  |
|                   |   | Scala             | 1:500                       |







- PIATTAFORMA POLIFUNZIONALE HEA
- PIATTAFORMA BIO-RECUPERO ENI REWIND
- LOCALI / IMPIANTI/ AREE AD USO ESCLUSIVO HEA

1 - UFFICI / SERVIZI

2 - MAGAZZINO / OFFICINA

3 - PORTALE RADIOMETRICO
- PRINCIPALI INFRASTRUTTURE CONDIVISE FUNZIONALI ALL'ESERCIZIO DELLE DUE PIATTAFORME:

1 - GUARDIANIA INGRESSO AUTOCARRI

2 - GUARDIANIA INGRESSO PEDONALE / CARRABILE

3 - PESA E UFFICIO PESA

4 - VASCA ANTINCENDIO E GRUPPO DI POMPAGGIO

5 - VASCA DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE E SISTEMI DI RILANCIO AD IMPIANTO TAS O A RIUTILIZZO

6 - PIPERACK

7 - SISTEMA DI RILANCIO ACQUE REFLUE DOMESTICHE AD IMPIANTO TAS

- TUBAZIONE ACQUA INDUSTRIALE
- LINEE FUORI TERRA
- LINEE INTERRATE
- TUBAZIONE RIUTILIZZO ACQUE METEORICHE DILAVAMENTO TETTI
- LINEE INTERRATE
- LINEE FUORI TERRA



Piattaforma polifunzionale Ponticelle

Domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale  
D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i.

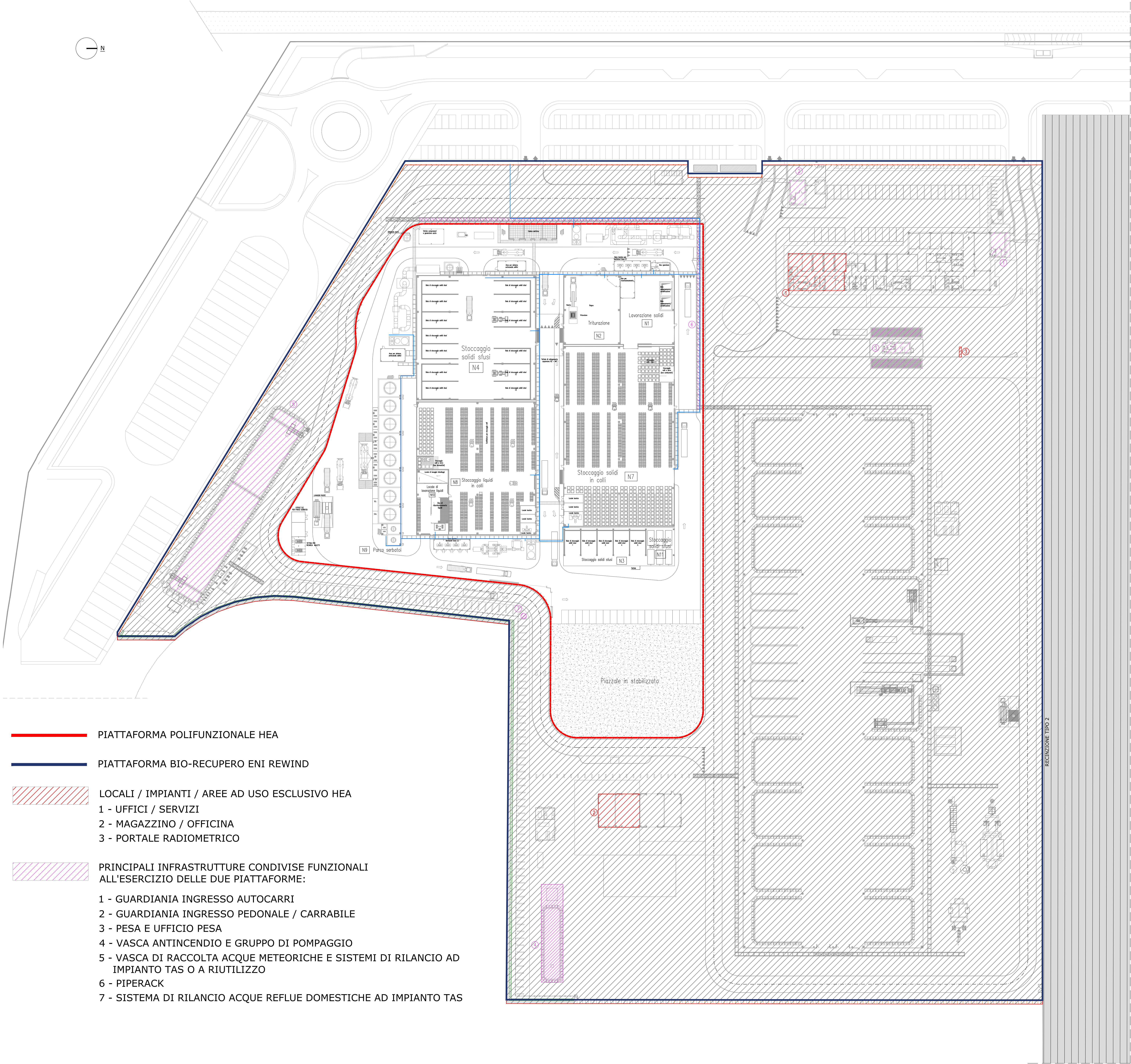
DOCUMENTO TECNICO  
Piattaforma polifunzionale Ponticelle

ALLEGATO 3B  
PLANIMETRIA RETE IDRICA - ACQUA INDUSTRIALE e RIUSI  
(Foglio 2 di 4)

|                   |   |                   |                             |
|-------------------|---|-------------------|-----------------------------|
| Approvato<br>HA   | K. Gamberini<br>R. Boschi                   | Approvato<br>ER   | G. Romano<br>F. Lia         |
| Controllato<br>HA | F. Zanni<br>M. Facchini                     | Controllato<br>ER | E. Aprea<br>P. Pabon        |
| Redatto<br>Golder | F. De Giorgi<br>C. Zaffaroni<br>S. Salvetti |                   |                             |
| Cod. Doc.<br>HA   | CO 05 RA AA 01 DT PL 03.02                  | Cod. Doc.<br>ER   | 100053-ENG-Q-Q1-4968 rev.01 |
| Rev.              | 00  | Data              | 09/09/2021                  |
|                   |   | Scala             | 1:500                       |







TUBAZIONE ACQUA POTABILE  
LINEE FUORI TERRA



*Piattaforma polifunzionale Ponticelle*

Domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale  
D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i.

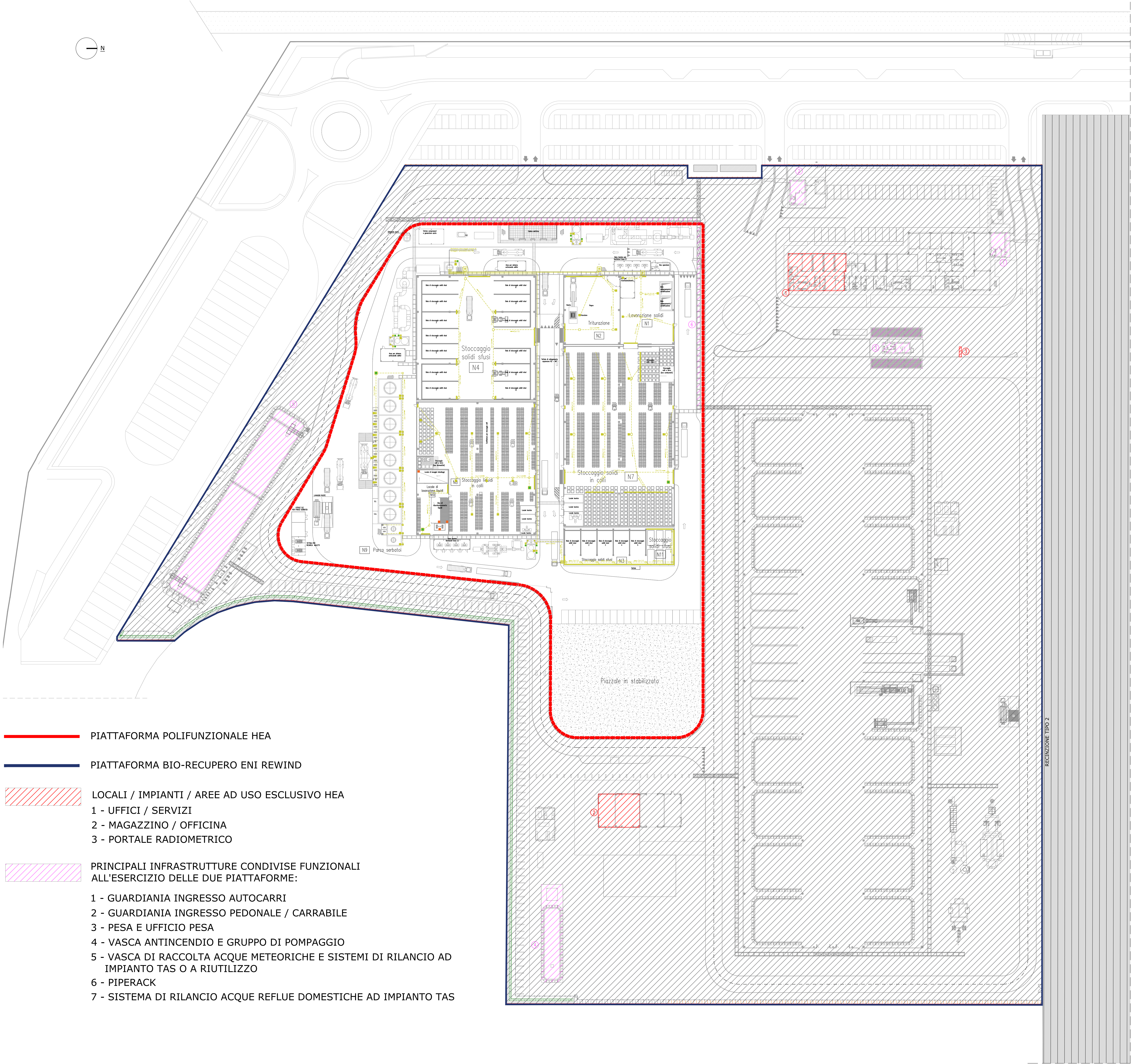
DOCUMENTO TECNICO  
Piattaforma polifunzionale Ponticelle

**ALLEGATO 3B**  
**PLANIMETRIA RETE IDRICA - ACQUA POTABILE**  
Foglio 3 di 4

|                   |   |                   |                             |
|-------------------|---|-------------------|-----------------------------|
| Approvato<br>HA   | K. Gamberini<br>R. Boschi                   | Approvato<br>ER   | G. Romano<br>F. Lio         |
| Controllato<br>HA | F. Zanni<br>M. Facchini                     | Controllato<br>ER | E. Aprea<br>P. Pabbon       |
| Redatto<br>Golder | F. De Giorgi<br>C. Zaffaroni<br>S. Salvetti |                   |                             |
| Cod. Doc.<br>HA   | CO 05 RA AA 01 DT PL 03.02                  | Cod. Doc.<br>ER   | 160053-ENG-Q-01-4968 rev.01 |
| Rev.              | 00  | Data              | 09/09/2021                  |
|                   |   | Scala             | 1:500                       |







- PIATTAFORMA POLIFUNZIONALE HEA
- PIATTAFORMA BIO-RECUPERO ENI REWIND
- LOCALI / IMPIANTI / AREE AD USO ESCLUSIVO HEA

1 - UFFICI / SERVIZI

2 - MAGAZZINO / OFFICINA

3 - PORTALE RADIOMETRICO
- PRINCIPALI INFRASTRUTTURE CONDIVISE FUNZIONALI ALL'ESERCIZIO DELLE DUE PIATTAFORME:

1 - GUARDIANIA INGRESSO AUTOCARRI

2 - GUARDIANIA INGRESSO PEDONALE / CARRABILE

3 - PESA E UFFICIO PESA

4 - VASCA ANTINCENDIO E GRUPPO DI POMPAGGIO

5 - VASCA DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE E SISTEMI DI RILANCIO AD IMPIANTO TAS O A RIUTILIZZO

6 - PIPERACK

7 - SISTEMA DI RILANCIO ACQUE REFLUE DOMESTICHE AD IMPIANTO TAS

| LEGENDA |   |
|---------|---|
|         | linee interrato HDPE  |
|         | linee aeree AISI316 COIBENTATE E TRACCIATE  |
|         | Pozzetto cieco mc.2   |
|         | Pozzetto di raccordo 50x50cm  |
|         | Pozzetto con pompa di rilancio mc.2   |
|         | Pozzetto 50x50x50 con valvola a sfera o similare e chiusura   |
|         | Pozzetto con griglia in ghisa sferoidale D400 - dimensioni 50x50                                    |
|         | Pozzetto con griglia in ghisa sferoidale D400 - dimensioni 50x50 (svuotamento tramite pompa mobile) |
|         | Canaletta con griglia in ghisa sferoidale D400 - largh.30cm   |



Piattaforma polifunzionale Ponticelle

Domanda di Autorizzazione Integrata Ambientale  
D.Lgs. 3 aprile 2006, n. 152 e s.m.i.

DOCUMENTO TECNICO  
Piattaforma polifunzionale Ponticelle

ALLEGATO 3B  
PLANIMETRIA RETE IDRICA - DRENAGGI  
Foglio 4 di 4

|                   |   |                   |                             |
|-------------------|---|-------------------|-----------------------------|
| Approvato<br>HA   | K. Gambellini<br>R. Boschi                  | Approvato<br>ER   | G. Romano<br>F. Lis         |
| Controllato<br>HA | F. Zanni<br>M. Facchini                     | Controllato<br>ER | E. Aprea<br>P. Fabboni      |
| Redatto<br>Golder | F. De Giorgi<br>C. Zaffaroni<br>S. Salvetti |                   |                             |
| Cod. Doc.<br>HA   | CO 05 RA AA 01 OT PL 03.02                  | Cod. Doc.<br>ER   | 160053-ENG-Q-01-4968 rev.01 |
| Rev.              | 00  | Data              | 09/09/2021                  |
|                   |   | Scala             | 1:500                       |

