

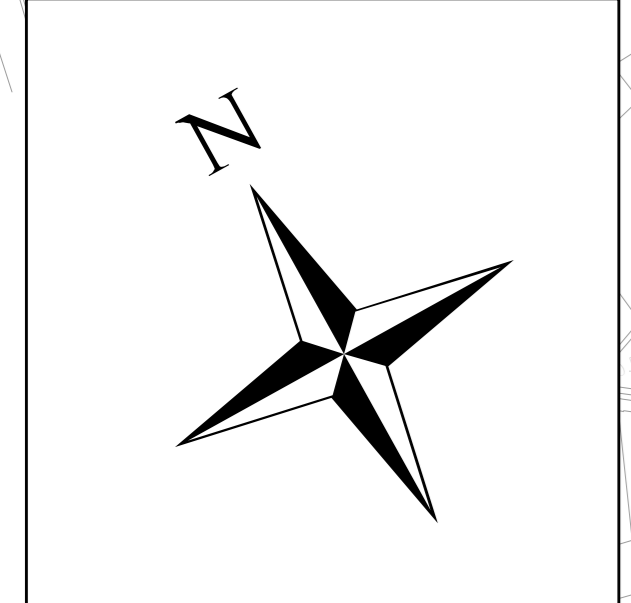
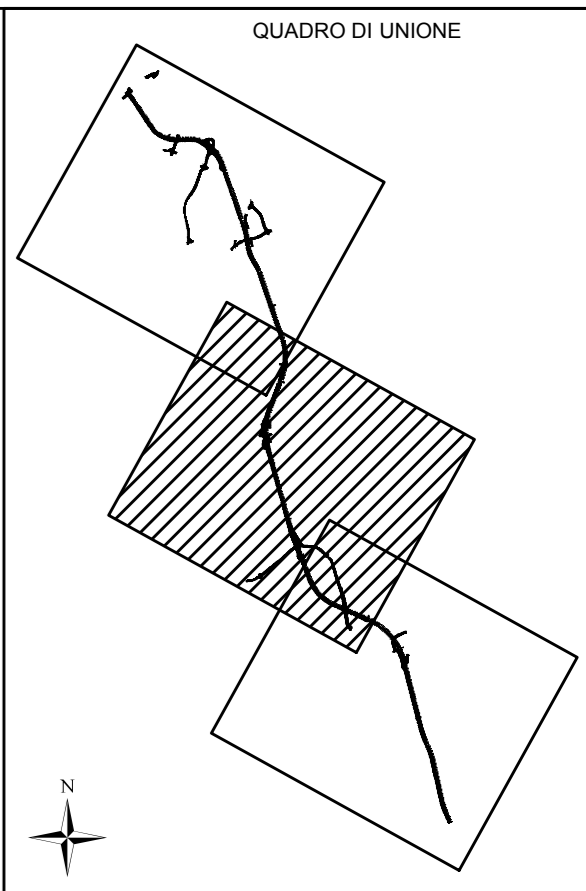
### Legenda

**Elementi antropici**

- h3-1 h3 Cava: sono distinte in ATTIVE (h3-1); INATTIVE (h3-2); RIEMPIE (h3-3)

**Elementi idrografici**

- 47.00 Quota piezometrica (m.s.l.m.)
- Pozzo censito
- 166003 Codice ISPRA
- 38.50 Quota piezometrica (m.s.l.m.)
- 153710 Pozzo ad uso idropotabile
- 153710 Codice ISPRA
- 200m Fascia di rispetto Pozzo Idropotabile (200m)
- 29.00 Quota piezometrica (m.s.l.m.)
- Piezometro (Campagna Indagini Anno '21)
- S54\_PZ Identificativo Indagine
- Sorgente
- Fascia delle sorgive
- Canale Artificiale (da rilievo)
- Idrografia
- Bacino Lacustre
- Direzione di deflusso falda
- Bacino di laminazione



**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE

*Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori*

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

cod. VE92

**PROGETTO DEFINITIVO**

|                 |              |                    |   |
|-----------------|--------------|--------------------|---|
| PROGETTAZIONE:  | MANDATARIA:  | MANDANTE:          | No. De. e Servizi s.r.l.<br>Società di Ingegneria |
| RAOGRUPPAMENTO: | PROGETTISTI: | IDRO STRADE s.r.l. |   |

**IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:**

|  |  |
|--|--|
| Arch. Giuseppe Luciano - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Architetti Provincia di Verona n. 4526<br>Arch. Antonio Alvaro - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526<br>Arch. Giancarlo Zappalà - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526 | <b>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:</b><br>Arch. Giuseppe Luciano - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Architetti Provincia di Verona n. 4526 |
|--|--|

**IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:**

|   |  |
|---|--|
| Dott. Geol. Domenico Carrà - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Geologi della Provincia di Verona n. 4526<br>Dott. Geol. Francesco Maltoni - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Geologi della Provincia di Verona n. 4526<br>Arch. Antonio Alvaro - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526 | <b>GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</b><br>Ing. Giovanni Costa - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526<br>Ing. Francesco Tassi - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526<br>Ing. Giancarlo Zappalà - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526<br>Dott. Geol. Francesco Maltoni - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Geologi della Provincia di Verona n. 4526<br>Arch. Antonio Alvaro - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526<br>Arch. Giancarlo Zappalà - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526<br>Arch. Roberto Scricciolo - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526<br>Arch. Francesco Tassi - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526<br>Arch. Giancarlo Zappalà - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526<br>Arch. Antonio Alvaro - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526 |
|---|--|

**IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:**

|  |   |
|--|---|
| Arch. Antonio Alvaro - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526 | Arch. Giancarlo Zappalà - SIECO ENGINEERING srl<br>Ordine Ingegneri Provincia di Verona n. 4526 |
|--|---|

PROTOCOLLO: DATA:

**CARTA DEL RETICOLO IDROGRAFICO E DEI RICETTORI DELLE ACQUE DI PIATTAFORMA**  
Tav. 2 di 3

|                 |                |      |         |
|-----------------|----------------|------|---------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE      | REV. | SCALA   |
| 00100029        | TO0106AMBL02_A | A    | 1:5.000 |
| CODICE ELAB.    |                |      |         |
| TO0106AMBL02    |                |      |         |

|      |             |      |         |           |            |           |            |     |          |      |           |
|------|-------------|------|---------|-----------|------------|-----------|------------|-----|----------|------|-----------|
| D    | C           | B    | A       | EMISSIONE | GEN 2023   | ENGG      | F. Maltoni | DIP | D. Carrà | FIRM | A. Alvaro |
|      |             |      |         |           |            |           |            |     |          |      |           |
| REV. | DESCRIZIONE | DATA | SOGETTA | REDATTO   | VERIFICATO | APPROVATO |            |     |          |      |           |