



LEGENDA

| | |
|---------------------------|------------------------------------|
| (1) Guardiola | Fossa imhoff |
| (2) Magazzino utensili | Quadro elettrico |
| (3) Uffici impresa | Illuminazione di cantiere |
| (4) Uffici DL | Recinzione cantiere |
| (5) Locale primo soccorso | Barriera antirumore H=4.00 m |
| (6) WC spogliatoio | Impianto lavaruote |
| (7) Locale mensa | Cavidotto linea elettrica |
| Cancello carrabile | Linea fognaria in PVC |
| Passo d'uomo | Viabilità interna aree di cantiere |
| Cono ottico | |

| VIABILITA' DI CANTIERE DI NUOVA REALIZZAZIONE PROVVISORIA e DA RENDERE DEFINITIVA | |
|---|---|
| | Viabilità provvisoria di cantiere lungo l'asse AP-46 |
| | Viabilità provvisoria per funzione temporanea di traffico |
| | Viabilità provvisoria di cantiere da stabilire |
| | Viabilità provvisoria a servizio della realizzazione opere d'arte |
| | Viabilità provvisoria di cantiere da rendere definitiva |

| FLUSSO DI CANTIERE | | |
|--------------------|---|--|
| | Flusso approvvigionamento | |
| | Flusso esportazione | |
| | Materiali scarti all'interno del cantiere | |

KEYPLAN

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

Variante alla SS12 da Buttapietra alla tangenziale SUD di Verona

PROGETTO DEFINITIVO COD. VE29

PROGETTAZIONE: MANDATARIA: **Sanas** MANDANTI: **Idro.Strade s.r.l.**

RACGRUPPAMENTO: **Sigeo Engineering** **IDRO.STRADE s.r.l.** **Barci Engineering**

PROGETTISTI: **Sigeo Engineering** **IDRO.STRADE s.r.l.** **Barci Engineering**

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:
Ing. Antonino Alvaro - SIGECO ENGINEERING srl
Ordine Ingegneri Provincia di Cosenza n. A282

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO ENGINEERING srl
Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. A2316

IL PROGETTISTA:
Arch. Giuseppe Luciano - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti di Reggio Cal. n. A2316
Ing. Francesco Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Caserta n. A1922
Ing. Carmine Guido - NLDL e Sev. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A1379
Ing. Sandro D'Agostini - Ordine Ingegneri Belluno n. A451
Ing. Antonio Barci - BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A1003

GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
Ing. Giovanni Costa - Steel Project Engineering - Ordine Ingegneri Livorno n. A1632
Arch. Alessandro Alvaro - SIGECO Eng. srl Ordine Architetti Caserta n. A1490
Arch. Costantino Zappà - SIGECO Eng. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A1386
Geom. Giuseppe Cristoforo - SIGECO Eng. srl Collegio Geometri Palermitani n. 2086
Ing. Paolo Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Caserta n. A1648
Ing. Mario Pizzi - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Caserta n. A1364
Arch. Simona Tucci - IDROSTRADE srl Ordine Ingegneri Caserta n. A1937
Ing. Roberto Scricciolo - NLDL e Sev. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A2081
Ing. Emiliano Diomedico - NLDL e Sev. srl Ordine Ingegneri Caserta n. A2001
Geom. Carolina Simone - NLDL e Sev. srl Ordine Geometri della Calabria n. 730
Ing. Giorgio Barci - BARCI Eng. srl Ordine Ingegneri Prov. di Caserta n. A4873
Dot. SSA Laura Cassidoli - Nove s.r.l. - soc. di Operatori Abilitati Architetto Prov. n. 2048

PROTOCOLLO: DATA:

CANTIERIZZAZIONE

Layout area di cantiere operativo CO3 ed area stoccaggio AS5

| | | | |
|------------------|------------------|------|--------|
| CODICE PROGETTO | NOME FILE | REV. | SCALA: |
| CO VE0029 D 2001 | TOOCA00CANPLO7_A | A | 1:500 |
| CODICE ELAB. | TOOCA00CANPLO7 | | |

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | SOCIETA' | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|-----------------|---------------|-----------------|---------------|---------------|----------------|
| A | prima emissione | Dicembre 2021 | Idro.Strade Srl | Ing. P. Tucci | Ing. F. Tucci | Ing. A. Alvaro |