

ARENA DI VERONA

Interventi per il miglioramento dell'accessibilità dell'anfiteatro – Riqualficazione degli accessi



PROGETTO ESECUTIVO



AMMINISTRAZIONE PROCEDENTE CENTRALE DI COMMITTENZA E STAZIONE APPALTANTE

INFRASTRUTTURE MILANO CORTINA 2020-2026 S.p.A.
Piazzale Don Luigi Sturzo, 31 - 00144 - Roma, RM



CAPOGRUPPO PROGETTAZIONE
Infrastrutture Milano Cortina 2020-2026 S.p.A.
Piazzale Luigi Sturzo, 00144 Roma - Italia

RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE

INFRASTRUTTURE
MILANO CORTINA 2020-2026 S.p.A.
Direttore tecnico
Ing. Luca Samorani
Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano n. 428733

CONSULENZA PROGETTUALE SPECIALISTICA



CANTIERIZZAZIONE E COORDINAMENTO PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE

Ing. Antonio Martini
Via Toti dal Monte, 33
31021 Mogliano (TV)

Descrizione Elaborato:

ELABORATI GENERALI
INQUADRAMENTO PROGETTUALE
Elenco elaborati

| | | |
|--------------------|----------------------------|---|
| Scala: - | Data: 21/03/2025 | Codice Elaborato: AVR.00.PE_GN.00_IP.EE.001_C |
|--------------------|----------------------------|---|

| Rev. | Data | Descrizione | Redatto | Verificato | Approvato | Autorizzato |
|------|------------|------------------------------|---------|-------------------|------------------|------------------|
| B | 20/12/2024 | Emissione PE | SIMICO | Ing. M. Albertini | Ing. E. Tambozzo | Ing. L. Samorani |
| C | 21/03/2025 | Emissione per Gara d'Appalto | SIMICO | Ing. M. Albertini | Ing. E. Tambozzo | Ing. L. Samorani |

ARENA DI VERONA
B 07.2 - Interventi per il miglioramento dell'accessibilità dell'anfiteatro – Riquilificazione degli accessi

ELENCO ELABORATI

| Codice elaborato | | | | | | | | | | Codice Elaborato | Descrizione | Scala |
|------------------------------------|-------|------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|-----------|-----------------------------|------------------|---|--------|
| Ambito | | | Opera | | | | Elaborato | | | | | |
| Commissa | Lotto | Fase | Opera | Progressiva | Disciplina | Tipo elaborato | Progressivo | Revisione | | | | |
| PARTE GENERALE | | | | | | | | | | | | |
| EG ELABORATI GENERALI | | | | | | | | | | | | |
| A INQUADRAMENTO PROGETTUALE | | | | | | | | | | | | |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | IP | EE | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_IP.EE.001_C | | Elenco elaborati | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | IP | RG | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_IP.RG.001_C | | Relazione generale | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | IP | PL | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_IP.PL.001_C | | Inquadramento su Ortofoto | 1:2000 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | IP | CO | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_IP.CO.001_C | | Vincoli e piani urbanistici | varie |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | IP | RT | 002 | C | AVR.00.PE_GN.00_IP.RT.002_C | | Relazione sul superamento ed eliminazione delle barriere architettoniche ai sensi dell'art. 20 del DPR 503/1996 | - |
| B ELABORATI QUALIFICATIVI | | | | | | | | | | | | |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | QL | CS | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_QL.CS.001_C | | Capitolato speciale d'appalto - Norme generali | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | QL | CS | 002 | C | AVR.00.PE_GN.00_QL.CS.002_C | | Capitolato speciale d'appalto - Norme tecniche | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | QL | RT | 003 | C | AVR.00.PE_GN.00_QL.RT.003_C | | Schema di contratto | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | QL | RT | 004 | C | AVR.00.PE_GN.00_QL.RT.004_C | | Relazione di ottemperanza alle prescrizioni della Conferenza dei Servizi | - |
| C ELABORATI QUANTIFICATIVI | | | | | | | | | | | | |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | QN | CM | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_QN.CM.001_C | | Computo metrico | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | QN | CE | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_QN.CE.001_C | | Computo metrico estimativo | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | QN | EP | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_QN.EP.001_C | | Elenco dei prezzi unitari | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | QN | AP | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_QN.AP.001_C | | Analisi prezzi | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | QN | QI | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_QN.QI.001_C | | Quadro di incidenza della manodopera | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | QN | QE | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_QN.QE.001_C | | Quadro economico | - |
| D ELABORATI DI RILIEVO | | | | | | | | | | | | |
| VIABILITA' - LOTTO 1 DI 4 | | | | | | | | | | | | |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.001_C | | Rilievo viabilità - lotto 1.1 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 002 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.002_C | | Rilievo viabilità - lotto 1.2 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 003 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.003_C | | Rilievo viabilità - lotto 1.3 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 004 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.004_C | | Rilievo viabilità - lotto 1.4 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 005 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.005_C | | Rilievo viabilità - lotto 1.5 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 006 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.006_C | | Rilievo viabilità - lotto 1.6 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 007 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.007_C | | Rilievo viabilità - lotto 1.7 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 008 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.008_C | | Rilievo viabilità - lotto 1.8 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 009 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.009_C | | Rilievo viabilità - lotto 1.9 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 010 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.010_C | | Rilievo viabilità - lotto 1.10 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 011 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.011_C | | Rilievo viabilità - lotto 1.11 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 012 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.012_C | | Rilievo viabilità - lotto 1.12 | 1:200 |
| VIABILITA' - LOTTO 2 DI 4 | | | | | | | | | | | | |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 013 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.013_C | | Rilievo viabilità - lotto 2.1 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 014 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.014_C | | Rilievo viabilità - lotto 2.2 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 015 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.015_C | | Rilievo viabilità - lotto 2.3 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 016 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.016_C | | Rilievo viabilità - lotto 2.4 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 017 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.017_C | | Rilievo viabilità - lotto 2.5 | 1:200 |
| VIABILITA' - LOTTO 3 DI 4 | | | | | | | | | | | | |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 018 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.018_C | | Rilievo viabilità - lotto 3.1 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 019 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.019_C | | Rilievo viabilità - lotto 3.2 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 020 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.020_C | | Rilievo viabilità - lotto 3.3 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 021 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.021_C | | Rilievo viabilità - lotto 3.4 | 1:200 |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 022 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.022_C | | Rilievo viabilità - lotto 3.5 | 1:200 |
| VIABILITA' - LOTTO 4 DI 4 | | | | | | | | | | | | |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | RL | PL | 023 | C | AVR.00.PE_GN.00_RL.PL.023_C | | Rilievo viabilità - lotto 4.1 | 1:2000 |
| E AMBIENTE E PAESAGGIO | | | | | | | | | | | | |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | AM | RT | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_AM.RT.001_C | | Studio di Fattibilità Ambientale | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | AM | RT | 002 | C | AVR.00.PE_GN.00_AM.RT.002_C | | Valutazione di Incidenza Ambientale (esclusione da VINCA all.E) | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | AM | RT | 004 | C | AVR.00.PE_GN.00_AM.RT.004_C | | Relazione paesaggistica | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | AM | RT | 006 | C | AVR.00.PE_GN.00_AM.RT.006_C | | Relazione di sostenibilità dell'opera | - |
| G CANTIERIZZAZIONE | | | | | | | | | | | | |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | CZ | RT | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_CZ.RT.001_C | | Relazione di cantierizzazione Lotto 1 | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | CZ | RT | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_CZ.RT.001_C | | Relazione di cantierizzazione Lotto 2 | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | CZ | RT | 002 | C | AVR.00.PE_GN.00_CZ.RT.002_C | | Relazione di cantierizzazione Lotto 3 | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | CZ | RT | 003 | C | AVR.00.PE_GN.00_CZ.RT.003_C | | Relazione di cantierizzazione Lotto 4 | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | CZ | CR | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_CZ.CR.001_C | | Cronoprogramma | - |
| H SICUREZZA | | | | | | | | | | | | |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | SZ | RT | 001 | C | AVR.00.PE_GN.00_SZ.RT.001_C | | Piano di sicurezza e coordinamento | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | SZ | RT | 002 | C | AVR.00.PE_GN.00_SZ.RT.002_C | | Stima dei costi della sicurezza | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | SZ | RT | 003 | C | AVR.00.PE_GN.00_SZ.RT.003_C | | Analisi dei rischi | - |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | SZ | RT | 004 | C | AVR.00.PE_GN.00_SZ.RT.004_C | | Fascicolo dell'opera | - |
| I MANUTENZIONE | | | | | | | | | | | | |
| AVR | 00 | PE | GN | 00 | MU | RT | 002 | C | AVR.00.PE_GN.00_MU.RT.002_C | | Piano di manutenzione dell'opera - viabilità | - |

ARENA DI VERONA
B 07.2 - Interventi per il miglioramento dell'accessibilità dell'anfiteatro – Riquilificazione degli accessi

ELENCO ELABORATI

| Codice elaborato | | | | | | | | | | Codice Elaborato | Descrizione | Scala |
|---------------------------------------|-------|------|-------|-------------|------------|----------------|-------------|-----------|-----------------------------|---|---|-------|
| Ambito | | | Opera | | | | Elaborato | | | | | |
| Commissa | Lotto | Fase | Opera | Progressiva | Disciplina | Tipo elaborato | Progressivo | Revisione | | | | |
| DESCRIZIONE DEGLI INTERVENTI | | | | | | | | | | | | |
| VI VIABILITA' | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 00 | PARTE GENERALE | |
| AVR | 00 | PE | AR | 00 | VI | RG | 001 | C | AVR.00.PE_AR.00_VI.RG.001_C | Relazione tecnica di progetto | - | |
| AVR | 00 | PE | AR | 00 | VI | PL | 001 | C | AVR.00.PE_AR.00_VI.PL.001_C | Planimetria di insieme | 1:5000 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 00 | VI | PL | 002 | C | AVR.00.PE_AR.00_VI.PL.002_C | Corografia | 1:5000 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 00 | VI | PL | 003 | C | AVR.00.PE_AR.00_VI.PL.003_C | Planimetria lotti | 1:2000 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 00 | VI | DT | 001 | C | AVR.00.PE_AR.00_VI.DT.001_C | Tipologici stradali | 1:100 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 00 | VI | DT | 002 | C | AVR.00.PE_AR.00_VI.DT.002_C | Tipologici idraulici - risoluzione interferenze | 1:100 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 00 | VI | DT | 003 | C | AVR.00.PE_AR.00_VI.DT.003_C | Tipologici segnaletica | 1:100 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 00 | VI | DT | 004 | C | AVR.00.PE_AR.00_VI.DT.004_C | Tipologici segnaletica pedotattile | 1:100 | |
| | | | | | | | | | | 01 | PROGETTO STRADALE - LOTTO 1 DI 4 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | DT | 001 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.DT.001_C | Sezione Tipologica SDF - SDP | - | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 001 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.001_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.1 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 002 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.002_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.2 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 003 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.003_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.3 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 004 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.004_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.4 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 005 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.005_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.5 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 006 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.006_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.6 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 007 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.007_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.7 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 008 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.008_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.8 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 009 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.009_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.9 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 010 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.010_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.10 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 011 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.011_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.11 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 012 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.012_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.12 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 013 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.013_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.13 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 014 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.014_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.14 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 015 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.015_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.15 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 016 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.016_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.16 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 017 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.017_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.17 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 018 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.018_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.18 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 019 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.019_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.19 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 01 | VI | PL | 020 | C | AVR.00.PE_AR.01_VI.PL.020_C | Progetto Stazione - C.so Porta Nuova - 1.20 | 1:200 | |
| | | | | | | | | | | 02 | PROGETTO STRADALE - LOTTO 2 DI 4 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 02 | VI | PL | 001 | C | AVR.00.PE_AR.02_VI.PL.001_C | Progetto Via degli Alpini - Via Pallone - 2.1 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 02 | VI | PL | 002 | C | AVR.00.PE_AR.02_VI.PL.002_C | Progetto Via degli Alpini - Via Pallone - 2.2 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 02 | VI | PL | 003 | C | AVR.00.PE_AR.02_VI.PL.003_C | Progetto Via degli Alpini - Via Pallone - 2.3 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 02 | VI | PL | 004 | C | AVR.00.PE_AR.02_VI.PL.004_C | Progetto Via degli Alpini - Via Pallone - 2.4 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 02 | VI | PL | 005 | C | AVR.00.PE_AR.02_VI.PL.005_C | Progetto Via degli Alpini - Via Pallone - 2.5 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 02 | VI | PL | 006 | C | AVR.00.PE_AR.02_VI.PL.006_C | Progetto Via degli Alpini - Via Pallone - 2.6 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 02 | VI | PL | 007 | C | AVR.00.PE_AR.02_VI.PL.007_C | Progetto Via degli Alpini - Via Pallone - 2.7 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 02 | VI | PL | 008 | C | AVR.00.PE_AR.02_VI.PL.008_C | Progetto Via degli Alpini - Via Pallone - 2.8 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 02 | VI | PL | 009 | C | AVR.00.PE_AR.02_VI.PL.009_C | Progetto Via degli Alpini - Via Pallone - 2.9 | 1:200 | |
| | | | | | | | | | | 03 | PROGETTO STRADALE - LOTTO 3 DI 4 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 03 | VI | PL | 001 | C | AVR.00.PE_AR.03_VI.PL.001_C | Progetto Via Città di Nimes - 3.1 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 03 | VI | PL | 002 | C | AVR.00.PE_AR.03_VI.PL.002_C | Progetto Via Città di Nimes - 3.2 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 03 | VI | PL | 003 | C | AVR.00.PE_AR.03_VI.PL.003_C | Progetto Via Città di Nimes - 3.3 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 03 | VI | PL | 004 | C | AVR.00.PE_AR.03_VI.PL.004_C | Progetto Via Città di Nimes - 3.4 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 03 | VI | PL | 005 | C | AVR.00.PE_AR.03_VI.PL.005_C | Progetto Via Città di Nimes - 3.5 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 03 | VI | PL | 006 | C | AVR.00.PE_AR.03_VI.PL.006_C | Progetto Via Città di Nimes - 3.6 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 03 | VI | PL | 007 | C | AVR.00.PE_AR.03_VI.PL.007_C | Progetto Via Città di Nimes - 3.7 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 03 | VI | PL | 008 | C | AVR.00.PE_AR.03_VI.PL.008_C | Progetto Via Città di Nimes - 3.8 | 1:200 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 03 | VI | PL | 009 | C | AVR.00.PE_AR.03_VI.PL.009_C | Progetto Via Città di Nimes - 3.9 | 1:200 | |
| | | | | | | | | | | 04 | PROGETTO STRADALE - LOTTO 4 DI 4 | |
| AVR | 00 | PE | AR | 04 | VI | PL | 001 | C | AVR.00.PE_AR.04_VI.PL.001_C | Progetto Piazza Brà planimetria generale | 1:500 | |
| SS SOTTOSERVIZI E INTERFERENZE | | | | | | | | | | | | |
| AVR | 00 | PE | SS | 00 | IN | PL | 001 | C | AVR.00.PE_SS.00_IN.PL.001_C | Interferenze reti sottoservizi - Tav 1 | 1:1000 | |
| AVR | 00 | PE | SS | 00 | IN | PL | 002 | C | AVR.00.PE_SS.00_IN.PL.002_C | Interferenze reti sottoservizi - Tav 2 | 1:1000 | |
| AVR | 00 | PE | SS | 00 | IN | PL | 003 | C | AVR.00.PE_SS.00_IN.PL.003_C | Interferenze reti sottoservizi - Tav 3 | 1:1000 | |
| AVR | 00 | PE | SS | 00 | IN | PL | 004 | C | AVR.00.PE_SS.00_IN.PL.004_C | Interferenze reti sottoservizi - Tav 4 | 1:1000 | |
| AVR | 00 | PE | SS | 00 | IN | PL | 005 | C | AVR.00.PE_SS.00_IN.PL.005_C | Interferenze reti sottoservizi - Tav 5 | 1:1000 | |
| AVR | 00 | PE | SS | 00 | IN | PL | 006 | C | AVR.00.PE_SS.00_IN.PL.006_C | Interferenze reti sottoservizi - Tav 6 | 1:1000 | |
| AVR | 00 | PE | SS | 00 | IN | PL | 007 | C | AVR.00.PE_SS.00_IN.PL.007_C | Interferenze reti sottoservizi - Tav 7 | 1:1000 | |