

BARI

NAPOLI

GN01 (BD) HIRPINIA L. TOTALE=27093.78m

GN01 (BD) HIRPINIA L=11662.30m TRATTO CON SCAVO MECCANIZZATO LATO NAPOLI

GN01 (BD) HIRPINIA L. TOTALE=27093.78m

GN01 (BD) HIRPINIA L=11662.30m TRATTO CON SCAVO MECCANIZZATO LATO NAPOLI

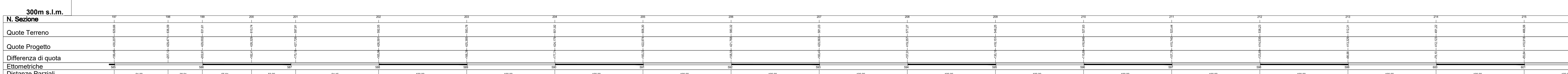
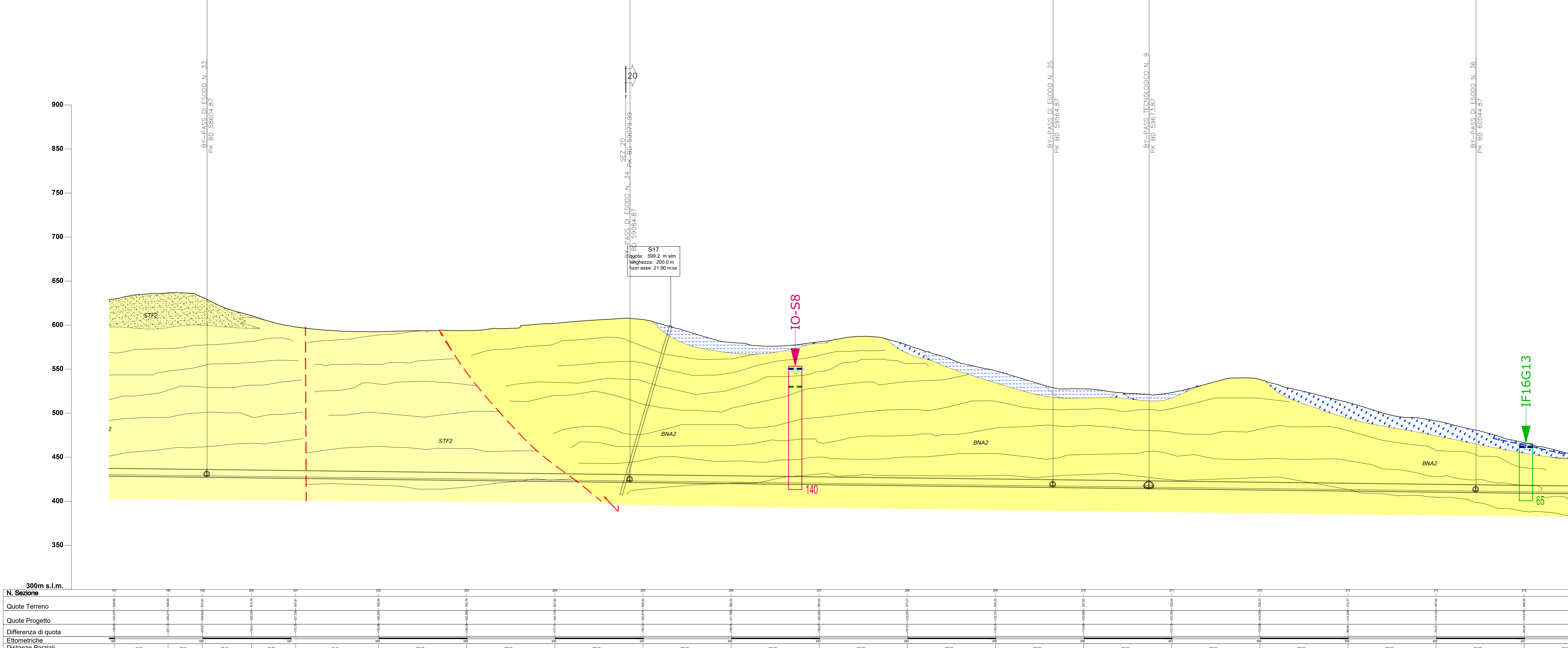


Table with 4 columns: Quota Terreno, Quota Progetto, Differenza di quota, and Distanze Parziali. It lists vertical measurements along the profile.

DEPOSITI UBILQUINATI FORMATI: Ceneri e granulometria sabbiosa e sabbioso-limoso di colore grigio e marrone, a struttura indistinta o debolmente laminata...

UNITA A LIMITI INCONFORMI DEL PLOCENE: Supersistema di Ariano Irpino. Depositi marini di piattaforma e transizione, costituiti da due distinti membri a composizione argillo-sabbiosa e arenaceo-conglomeratica...

DEPOSITI UBILQUINATI FORMATI: Ceneri e granulometria sabbiosa e sabbioso-limoso di colore grigio e marrone, a struttura indistinta o debolmente laminata...

UNITA A LIMITI INCONFORMI DEL PLOCENE: Supersistema di Ariano Irpino. Depositi marini di piattaforma e transizione, costituiti da due distinti membri a composizione argillo-sabbiosa e arenaceo-conglomeratica...

DEPOSITI UBILQUINATI FORMATI: Ceneri e granulometria sabbiosa e sabbioso-limoso di colore grigio e marrone, a struttura indistinta o debolmente laminata...

UNITA A LIMITI INCONFORMI DEL PLOCENE: Supersistema di Ariano Irpino. Depositi marini di piattaforma e transizione, costituiti da due distinti membri a composizione argillo-sabbiosa e arenaceo-conglomeratica...

DEPOSITI UBILQUINATI FORMATI: Ceneri e granulometria sabbiosa e sabbioso-limoso di colore grigio e marrone, a struttura indistinta o debolmente laminata...

UNITA A LIMITI INCONFORMI DEL PLOCENE: Supersistema di Ariano Irpino. Depositi marini di piattaforma e transizione, costituiti da due distinti membri a composizione argillo-sabbiosa e arenaceo-conglomeratica...

DEPOSITI UBILQUINATI FORMATI: Ceneri e granulometria sabbiosa e sabbioso-limoso di colore grigio e marrone, a struttura indistinta o debolmente laminata...

UNITA A LIMITI INCONFORMI DEL PLOCENE: Supersistema di Ariano Irpino. Depositi marini di piattaforma e transizione, costituiti da due distinti membri a composizione argillo-sabbiosa e arenaceo-conglomeratica...

DEPOSITI UBILQUINATI FORMATI: Ceneri e granulometria sabbiosa e sabbioso-limoso di colore grigio e marrone, a struttura indistinta o debolmente laminata...

UNITA A LIMITI INCONFORMI DEL PLOCENE: Supersistema di Ariano Irpino. Depositi marini di piattaforma e transizione, costituiti da due distinti membri a composizione argillo-sabbiosa e arenaceo-conglomeratica...

DEPOSITI UBILQUINATI FORMATI: Ceneri e granulometria sabbiosa e sabbioso-limoso di colore grigio e marrone, a struttura indistinta o debolmente laminata...

LEGENDA

- DEPOSITI ANTROPICI: Terreni di riporto (r), Argilla limosa onerosa, con clasti sub-millimetrici di calcari vacuolari di natura evaporitica...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI: Depositi ubilquinati in formazione, Depositi alluvionali attuali (a), Ghiaie poligeniche ed eterometriche...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Cofri eluvio-colluviali (b2), Argille limose, limi argillosi e limi argilloso-sabbiosi...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Silt argillosi, silt, sabbie siltose e limi di ghiaie poligeniche ed eterometriche...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Sistema de La Seda di Orlandi (LSO), Sabbie, sabbie limose e limi sabbiosi...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Sistema di Orsara, Depositi continentali di canale fluviale, argille e coniole alluvionale...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Sistema del Fiume Calore, Depositi continentali di canale fluviale, coniole alluvionale e piano inondabile...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Subinterna del Fiume Uffra (SF4), Ghiaie poligeniche ed eterometriche...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Subinterna di Benevento (SB3), Ghiaie poligeniche ed eterometriche...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Sistema del Torrente Cervaro (CRV), Ghiaie poligeniche ed eterometriche...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Sistema di Savignano Irpino, Depositi continentali di canale fluviale, coniole alluvionale e piano inondabile...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Subinterna di Lambro (SV3), Sabbie, sabbie limose e limi sabbiosi...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Subinterna di Torre delle Cauce (SV2), Sabbie, sabbie limose e limi sabbiosi...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Subinterna di Massera Feltrina (SV1), Limi argilloso-sabbiosi e limi sabbiosi...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Argille e sabbie del Vallone Meridiano (BV4), Argille, argille limose e argille marnose...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Arenarie e conglomerati di Castello Schiano (BR4), Arenarie quarzo-feldspatiche...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Formazione di Sfernacavallo, Depositi marini di piattaforma, transizione e spiaggia emersa...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Arenari di Costa San Paolo (ST3), Arenarie quarzo-feldspatiche...

- DEPOSITI CONTINENTALI QUATERNARI (cont.): Felti di Difesa Grande (SF2), Argille limose e argille marino-pelagiche...

UNITA SIN-OROGENE DEL MESSINIANO SUPERIORE

- Gruppo di Altavilla, Molasse di Ariano, Depositi marini di lago-mare, costituiti da due distinti membri...

- Membro di Fiumeri (AN2Z), Argille limose, argille marnose e marne di colore grigio...

- Membro di Vallone di Fessa (AN2I), Microconglomerati e arenarie quarzo-feldspatiche...

- Formazione del Torrente Fiumarella (FR), Depositi continentali di lago e piano alluvionale...

- Formazione di Villanova del Battista, Depositi marini di coniole sottomarina e piano bacile...

- Membro di Costa delle Rose (VR4), Argille marnose, marne e silti di colore grigio-verde...

- Arenarie di Ripe di Giacinto (VR4), Arenarie quarzo-feldspatiche...

- Flysch Nardisco (FN), Quarziferi medio-granulati...

- Flysch Rosso (FR), Depositi marini di bacino e base scarapata...

- Membro calcareo-marnoso (FR2), Calcarei e calcarenosi di colore grigio e biancostrato...

- Formazione delle Argille Variicolori (AV), Argille, argille limose e argille marnose...

- Evaporiti di Monte Canato (CL), Depositi marini di bacino evaporitico...

- Marne argillose del Topo Capuana (TPC), Depositi marini di bacino, costituiti da argille limose...

- Flysch di Faeto (FAE), Depositi marini di bacino e base scarapata...

- Facies marno-argillose del Flysch del Faeto (FAE/m), alternanza di marne, argille e calcarenosi...

- Argilli con gessi di Mezzano di Forte (MFZ), Argille, argille limose e argille marnose...

- Argilli polimerici del Calaggio (APC), Argille, argille marnose e marne di colore grigio-azzurro...

- Calcarei lacustri di Vena (STF1), Calcarei lacustri di colore grigio e biancostrato...

- Calcarei lacustri di Vena (STF1) (cont.): Calcarei lacustri di colore grigio e biancostrato...

SIMBOLOGIA

Elementi geomorfologici: Depositi di frana attivo quiescente stabilizzato, Orlo di scarapata secondaria all'interno del corpo di frana...

Elementi idrogeologici: Sondaggio a carotaggio continuo, Sondaggio interrotto per presenza di gas...

Legendari indagini geognostiche: Database indagini ISPRA, Campagna indagini 2006-07 PP...

Indagini geognostiche PE: Sondaggio a carotaggio continuo, Sondaggio a carotaggio continuo...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2021 e 2022 - PE, Campagna indagini 2017 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2008-09 PP, Campagna indagini 2018-19 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2021 e 2022 - PE, Campagna indagini 2017 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2008-09 PP, Campagna indagini 2018-19 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2021 e 2022 - PE, Campagna indagini 2017 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2008-09 PP, Campagna indagini 2018-19 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2021 e 2022 - PE, Campagna indagini 2017 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2008-09 PP, Campagna indagini 2018-19 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2021 e 2022 - PE, Campagna indagini 2017 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2008-09 PP, Campagna indagini 2018-19 PD...

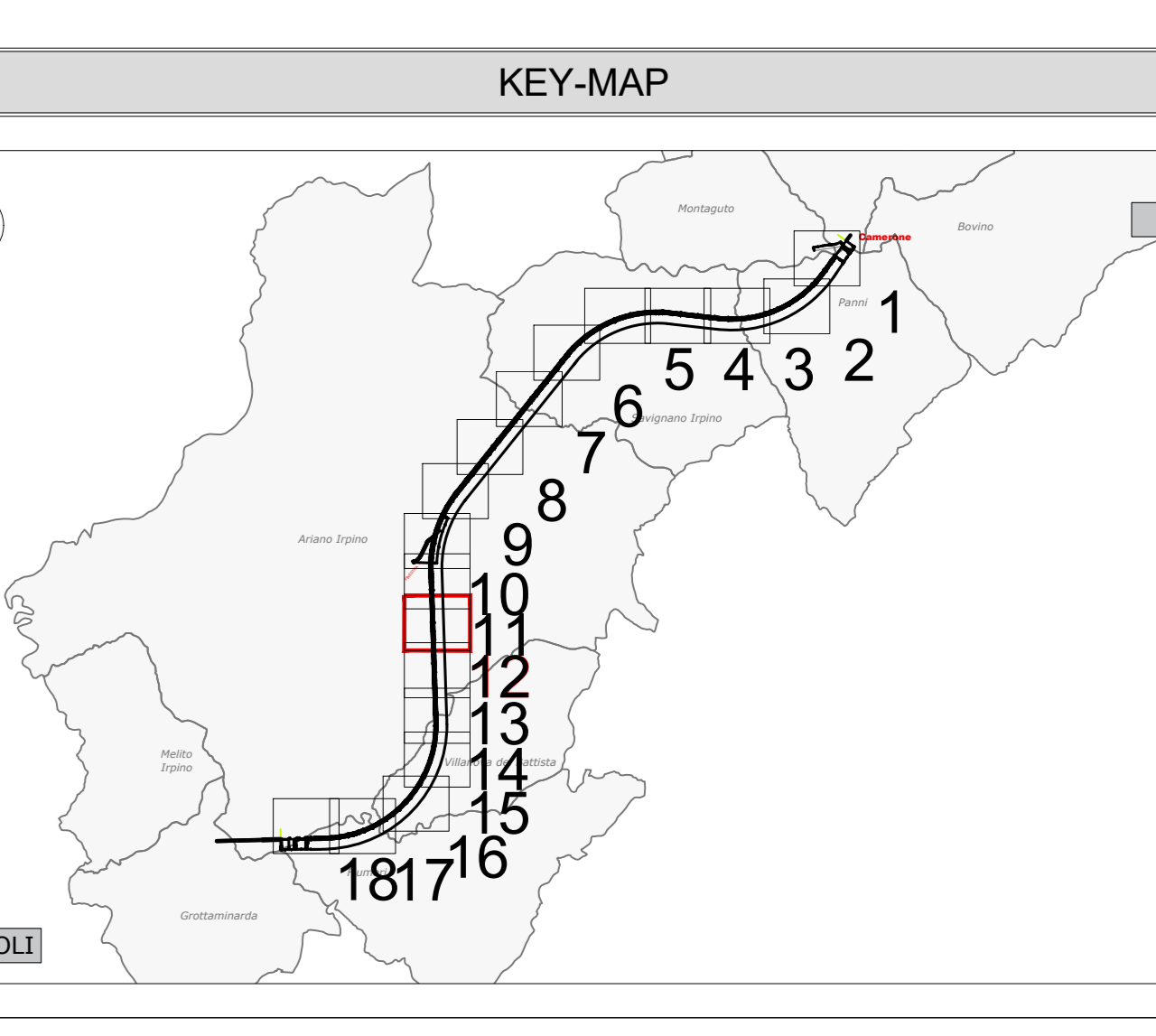
Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2021 e 2022 - PE, Campagna indagini 2017 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2008-09 PP, Campagna indagini 2018-19 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2021 e 2022 - PE, Campagna indagini 2017 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2008-09 PP, Campagna indagini 2018-19 PD...

Indagini geognostiche PE (cont.): Campagna indagini 2021 e 2022 - PE, Campagna indagini 2017 PD...



COMMITTEE: APPLICAZIONE: HIRPINIA - ORSARA AV, SOCI: webuild Italia, PIZZAROTTI...

PROGETTO ESECUTIVO: ITINERARIO NAPOLI - BARI, RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA, IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA...

Table with columns: Rev., Descrizione, Redatto, Data, Verificato, Data, Approvato, Data, Autorizzato, Data.

Table with columns: Rev., Descrizione, Redatto, Data, Verificato, Data, Approvato, Data, Autorizzato, Data.

Table with columns: Rev., Descrizione, Redatto, Data, Verificato, Data, Approvato, Data, Autorizzato, Data.

Table with columns: Rev., Descrizione, Redatto, Data, Verificato, Data, Approvato, Data, Autorizzato, Data.

Table with columns: Rev., Descrizione, Redatto, Data, Verificato, Data, Approvato, Data, Autorizzato, Data.