

[illegible]

PARTICOLARE PACCHETTO Scala 1:25

2.5%

Strato di fondazione stradale in misto granulare stabilizzato $s = \text{variabile}$

Strato di collegamento in conglomerato bituminoso (Binder) $s = 7 \text{ cm}$

Strato di usura $s = 3 \text{ cm}$

Cunetta

Barriera di sicurezza bordo ponte in acciaio "H12"

Cis magro

Letto e rifianco di sabbia

Tubazione in PVC DN 250

CLASSE H2 BORDO PONTE - BARRIERA 3 ONDE

SEZIONE TIPO 2
scala 1 : 50

Variable (PIATTAFORMA STRADALE)
Variable (CARREGGIATA STRADALE)
Variable
Variable

CORSIA DI MARCIA
CORSIA DI MARCIA

(Cunetta in cda) 0,40
(Cunetta in cda) 0,40

striscia continua bianca
0,15
2,5%
striscia continua bianca
0,15
2,5%

Sottofondo stradale resistente
Letto e rinfianco in sabbia

- POZZETTO TIPO DI RACCOLTA -
scala: 1:20

| LEGENDA | |
|---------|-------------------------------|
| 1 | Pavimentazione stradale |
| 2 | Battuto di sottofondo |
| 3 | Massicciata stradale |
| 4 | Conglomerato cementizio |
| 5 | Griglia concava GL |
| 6 | Tubo PVC |
| 7 | Letto e rinfilco in sabbia |
| 8 | Pozzetto prefabbricato in cls |

Pozzetto e chiusura carrabili classe DN400

GRIGLIATO ANTISTANTE "HOTEL/RISTORANTE LA FRESTOLA"

scala 1:20

PIANTA

The diagram is a plan view of a structure, likely a bridge or a walkway, with a total length of 24.00 m. It is divided into three main sections from left to right: a concrete channel, a central grating area, and a spherical grating area. The concrete channel on the left is labeled 'Canale in cls armato' and has a width of 1.20 m, with a central section of 0.70 m and two side sections of 0.25 m each. The central grating area is labeled 'Griglia in ghisa sferoidale' and is colored light blue. The spherical grating area on the right is also labeled 'Griglia in ghisa sferoidale' and is colored light pink. The entire structure is bordered by a dashed line. A blue arrow points from the concrete channel towards the central grating area. A pink arrow points from the spherical grating area towards the right, labeled 'Via Solferino'. A label 'Lato hotel/ristorante La Frestola' points to the right side of the structure. The scale is 1:20.

SEZIONE A - A

Via Solferino

Pacchetto stradale di progetto

Griglia in ghisa sferoidale

Lato hotel/ristorante La Frestola

Pacchetto stradale esistente

Canale in cls armato

1.10

0.60

0.30

0.25

0.70

0.25

1.20

ATTRAVERSAMENTO STRADALE **CANALE PREFABBRICATO IN CONCI** scala 1:20

Strato di fondazione stradale in misto
 granulare stabilizzato s= 50 cm
 Strato di collegamento in
 conglomerato bituminoso
 (Binder) s= 7 cm
 Strato di usura s= 3 cm

0.10
 0.07
 0.50

0.20
 1.40
 1.00
 0.20
 0.20
 1.00
 1.40
 0.20
 0.30

0.30
 1.40
 0.30
 2.00

Platea in cls armato




Finanziato
dall'Unione europea
NewGenerationEU




Il Capo del Dipartimento per gli affari interni
e territoriali del Ministero dell'interno


Il Capo del Dipartimento della Ragioneria generale
dello Stato del Ministero dell'economia e delle finanze



REGIONE CAMPANIA



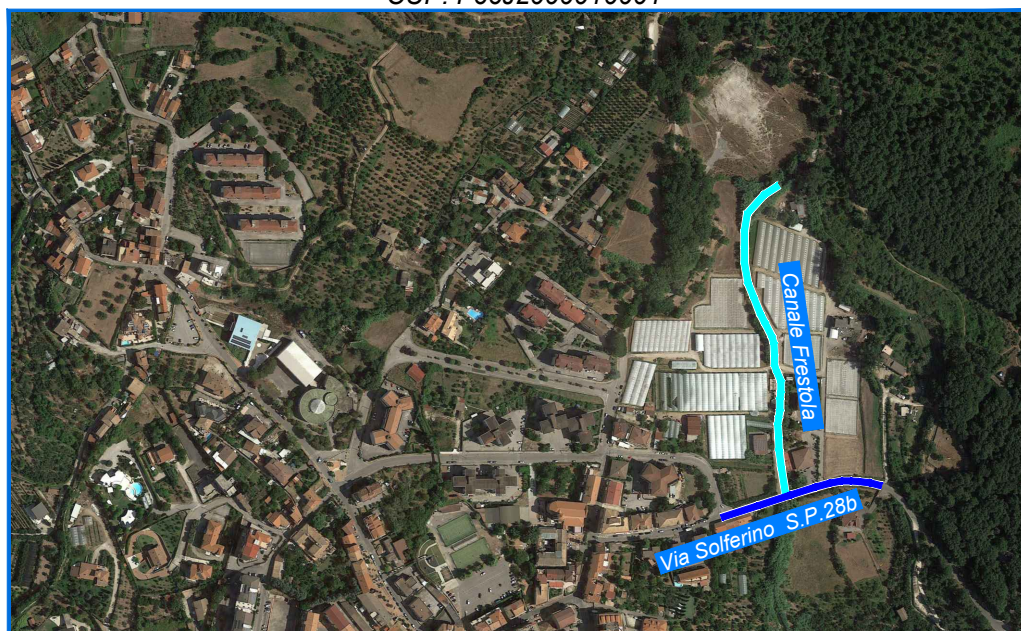
provincia salerno



COMUNE DI PONTECAGNANO FAIANO
(Provincia di Salerno)

**INTERVENTI DI MESSA IN SICUREZZA DEL TERRITORIO
A RISCHIO IDRAULICO SU AREE COMUNALI**


**LOTTO 3: INTERVENTO DI MESSA IN SICUREZZA DEL TERRITORIO A RISCHIO
IDRAULICO LUNGO LE STRADE DEL CENTRO ABITATO DI FAIANO**
CUP: F66J20000110001



PROGETTO ESECUTIVO

| | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------|
| ELABORATO TAV. 5.4 | PARTICOLARI COSTRUTTIVI | Scala: VARIE Cod.: 05-2022 |
|-------------------------------------|--------------------------------|-------------------------------------------------|

R.T.P. :
ing. Alfredo Luongo (Capogruppo)



II R.U.P. - D.E.C. :
ing. Danila D'Angelo
(Risponsabile del Settore Lavori Pubblici,
Manutenzione e Infrastrutture)

Studio SAIPROGETTI Arch. e ing. Associati
Dott. Geologo Mariateresa Bassi
ing. Antonio Urti

| | | | | | |
|-----------|---------------|-------------|------------|------------|-----------|
| | | | | | |
| 0 | Novembre 2022 | Emissione | R. Piccolo | A. Luongo | A. Luongo |
| Revisione | Data | Descrizione | Elaborato | Verificato | Approvato |

Questo elaborato è di proprietà del tecnico progettista e non può essere riprodotto o divulgato a terzi senza autorizzazione scritta ai sensi della Legge 22.04.1941 e art. 2575 e sgg. del C.C.