

COMMITTENTE:



DIREZIONE LAVORI:



APPALTATORE:



PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

MANDANTI:



IL DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:

Ing. L. LACOPO

Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche

## PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI – BARI  
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO  
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO  
3° SUBLOTTO SAN LORENZO – VITULANO**

VIABILITÀ

NV32 - Viabilità di accesso alla Fermata Ponte-Casaduni al km 41+550

MOVIMENTI TERRA

APPALTATORE		SCALA:
IL DIRETTORE TECNICO  Ing. M. FERRONI		-

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROGR. REV.

IF2R 32 E ZZ TT NV3200 001 A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	EMISSIONE	F. Trapanese	29/11/2021	G. Masrtuscelli	29/11/2021	A. Rezzi	30/11/2021	IL PROGETTISTA L. LACOPO  30/11/2021

File: IF2R.3.2.E.ZZ.TT.NV.32.0.0.001.A.doc

n. Elab.:

APPALTATORE:  Consorzio Telese Società Consortile a Responsabilità Limitata	<b>ITINERARIO NAPOLI – BARI</b> <b>RADDOPPIO TRATTA CANCELLO-BENEVENTO</b> <b>II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO – VITULANO</b> <b>3 SUBLOTTO SAN LORENZO – VITULANO</b>  <b>PROGETTO ESECUTIVO</b>												
PROGETTAZIONE: Mandatario:      Mandante: <b>SYSTRA S.A.    SWS Engineering S.p.A.    SYSTRA-SOTECNI S.p.A.</b>													
<b>NV32 - Viabilità di accesso alla Fermata Ponte-Casaduni al km 41+550</b> <b>MOVIMENTI TERRA</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IF2R</td> <td>3.2.E.ZZ</td> <td>TT</td> <td>NV.32.0.0.001</td> <td>A</td> <td>2 di 2</td> </tr> </tbody> </table>	COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IF2R	3.2.E.ZZ	TT	NV.32.0.0.001	A	2 di 2
COMMESSA	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IF2R	3.2.E.ZZ	TT	NV.32.0.0.001	A	2 di 2								

**NV32**

Sterro	1027.89 mc
Rilevato	0.00 mc
Usura	454.80 mq
Binder	454.83 mq
Base	454.89 mq
Sottofondo	454.88 mq
Piattaforma stradale	0.00 mq
Anticapillare	0.00 mc
Geotessile	0.00 mq
Vegetale	0.00 mq
Fossi	36.86 mc
Cordolo	0.00 ml
Cunetta	62.69 ml
Ammorsamento	0.00 mc
Scotico	0.00 mc
Bonifica	0.00 mc
Seminativo	203.00 mq

**NV32 quadrante****E**

Sterro	328.28 mc
Rilevato	0.00 mc
Usura	302.60 mq
Binder	302.67 mq
Base	302.61 mq
Sottofondo	302.60 mq
Piattaforma stradale	0.00 mq
Anticapillare	0.00 mc
Geotessile	0.00 mq
Vegetale	0.00 mq
Fossi	20.18 mc
Cordolo	0.00 ml
Cunetta	27.61 ml
Ammorsamento	0.00 mc
Scotico	0.00 mc
Bonifica	0.00 mc
Seminativo	55.00 mq

**NV32 quadrante****W**

Sterro	252.08 mc
Rilevato	0.04 mc
Usura	236.20 mq
Binder	236.17 mq
Base	236.22 mq
Sottofondo	236.24 mq
Piattaforma stradale	7.20 mq
Anticapillare	0.00 mc
Geotessile	0.00 mq
Vegetale	15.23 mq
Fossi	9.67 mc
Cordolo	7.63 ml
Cunetta	18.06 ml
Ammorsamento	0.00 mc
Scotico	0.00 mc
Bonifica	0.00 mc
Seminativo	29.00 mq

**NV32 rotatoria**

Sterro	345.06 mc
Rilevato	297.31 mc
Usura	730.20 mq
Binder	730.17 mq
Base	730.17 mq
Sottofondo	705.92 mq
Piattaforma stradale	0.00 mq
Anticapillare	0.00 mc
Geotessile	0.00 mq
Vegetale	43.20 mq
Fossi	10.73 mc
Cordolo	188.56 ml
Cunetta	0.00 ml
Ammorsamento	0.00 mc
Scotico	0.00 mc
Bonifica	0.00 mc
Seminativo	0.00 mq

**NV32 ramo****entrante**

Sterro	312.03 mc
Rilevato	0.00 mc
Usura	139.80 mq
Binder	139.83 mq
Base	139.89 mq
Sottofondo	139.88 mq
Piattaforma stradale	0.00 mq
Anticapillare	0.00 mc
Geotessile	0.00 mq
Vegetale	0.00 mq
Fossi	17.61 mc
Cordolo	62.67 ml
Cunetta	0.00 ml
Ammorsamento	0.00 mc
Scotico	0.00 mc
Bonifica	0.00 mc
Seminativo	63.00 mq

**NV32 ramo****uscente**

Sterro	453.65 mc
Rilevato	0.00 mc
Usura	214.20 mq
Binder	214.17 mq
Base	214.22 mq
Sottofondo	214.20 mq
Piattaforma stradale	0.00 mq
Anticapillare	0.00 mc
Geotessile	0.00 mq
Vegetale	0.00 mq
Fossi	24.40 mc
Cordolo	0.00 ml
Cunetta	24.50 ml
Ammorsamento	0.00 mc
Scotico	0.00 mc
Bonifica	0.00 mc
Seminativo	81.00 mq

**SP106 ramo E****entrante**

Sterro	175.52 mc
Rilevato	12.75 mc
Usura	264.20 mq
Binder	264.17 mq
Base	264.22 mq
Sottofondo	264.20 mq
Piattaforma stradale	0.00 mq
Anticapillare	0.00 mc
Geotessile	0.00 mq
Vegetale	2.43 mq
Fossi	45.36 mc
Cordolo	53.68 ml
Cunetta	1.11 ml
Ammorsamento	0.00 mc
Scotico	0.00 mc
Bonifica	0.00 mc
Seminativo	6.00 mq

**SP106 ramo E****uscente**

Sterro	205.75 mc
Rilevato	0.80 mc
Usura	300.80 mq
Binder	300.83 mq
Base	300.78 mq
Sottofondo	300.76 mq
Piattaforma stradale	0.00 mq
Anticapillare	0.00 mc
Geotessile	0.00 mq
Vegetale	57.93 mq
Fossi	1.99 mc
Cordolo	36.51 ml
Cunetta	7.96 ml
Ammorsamento	0.00 mc
Scotico	0.00 mc
Bonifica	0.00 mc
Seminativo	10.00 mq

**SP106 ramo W****entrante**

Sterro	151.94 mc
Rilevato	2.53 mc
Usura	227.80 mq
Binder	227.83 mq
Base	227.89 mq
Sottofondo	235.68 mq
Piattaforma stradale	12.20 mq
Anticapillare	0.00 mc
Geotessile	0.00 mq
Vegetale	7.07 mq
Fossi	0.00 mc
Cordolo	21.80 ml
Cunetta	13.37 ml
Ammorsamento	0.00 mc
Scotico	0.00 mc
Bonifica	0.00 mc
Seminativo	12.00 mq

**SP106 ramo W****uscente**

Sterro	144.95 mc
Rilevato	8.19 mc
Usura	268.40 mq
Binder	268.33 mq
Base	268.39 mq
Sottofondo	268.40 mq
Piattaforma stradale	0.00 mq
Anticapillare	0.00 mc
Geotessile	0.00 mq
Vegetale	35.07 mq
Fossi	29.14 mc
Cordolo	50.95 ml
Cunetta	0.00 ml
Ammorsamento	0.00 mc
Scotico	0.00 mc
Bonifica	0.00 mc
Seminativo	0.00 mq