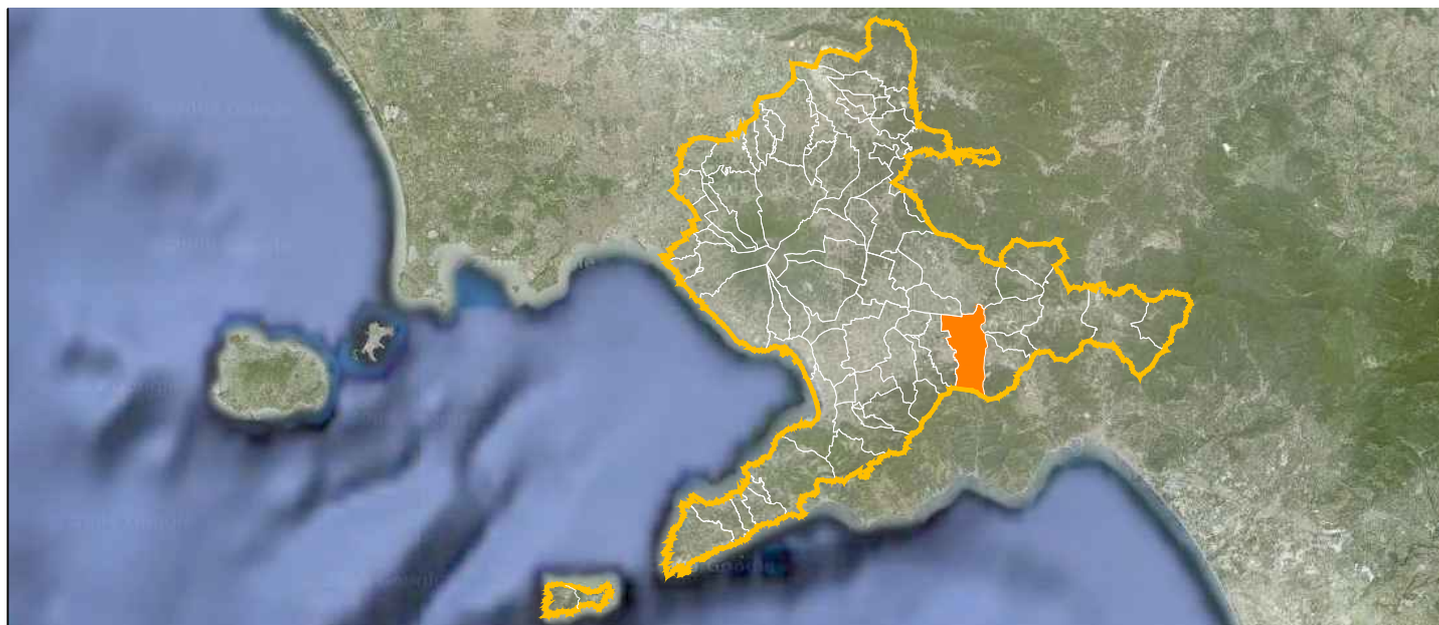




Ambito Distrettuale Sarnese Vesuviano
Legge 02/12/2015



PROTOCOLLO D'INTESA REGIONE CAMPANIA, COMUNE DI NOCERA INFERIORE,
ENTE D'AMBITO SARNESE-VESUVIANO, GORI SpA
PROT. N. 17853 DEL 19/04/2018



**COMUNE DI NOCERA INFERIORE
COMPLETAMENTO DELLA RETE FOGNARIA
1° LOTTO - STRALCIO A**



INT 7308

PROGETTO ESECUTIVO

INGEGNERIA

Il Responsabile
ing. Domenico Cesare

Elaborato:

EE

Titolo:

ELENCO ELABORATI

Scala:

//

COLLABORATORI

CONSULENZA

Revisione

0

Motivo della revisione

EMISSIONE PER APPROVAZIONE

1

VERIFICA PROGETTO

Data

Settembre 2019

Ottobre 2019

IL PROGETTISTA
ing. Domenico Cesare

IL RUP

ELABORATI DESCRITTIVI		
A1	RELAZIONE GENERALE	\
A2	RELAZIONE IDROLOGICA E IDRAULICA	\
A3	RELAZIONE DI INQUADRAMENTO URBANISTICO-TERRITORIALE	\
A4	RELAZIONE SULLA VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO	\
A5	RELAZIONE SULLE INTERFERENZE	\
A6	RELAZIONE SULLA GESTIONE DELLE MATERIE	\
ELABORATI GEOLOGICI		
B1	RELAZIONE GEOLOGICA	\
B2	CARTOGRAFIA DI INQUADRAMENTO	\
B3	STRALCIO AEROFOTOGRAMMETRICO CON UBICAZIONE INDAGINI GEOGNOSTICHE <i>IN SITU</i> PREGRESSE	\
B4	STRALCIO AEROFOTOGRAMMETRICO CON UBICAZIONE INDAGINI GEOGNOSTICHE <i>IN SITU</i>	\
B5	INDAGINI GEOGNOSTICHE <i>IN SITU</i> PREGRESSE	\
B6	INDAGINI GEOGNOSTICHE IN SITU	\
B7	RELAZIONE GEOFISICA SULL'ELABORAZIONE DELLE PROSPEZIONI SISMICHE MASW E MODELLAZIONE SISMICA DEI SITI	\
B8	PROVE GEOTECNICHE DI LABORATORIO PREGRESSE	\
B9	PROVE GEOTECNICHE DI LABORATORIO	\
B10	CARTA GEOLITOLOGICA	\
B11	CARTA DEGLI SPESSORI DELLA COPERTURA DETRITICO-PIROCLASTICA	\
B12	SEZIONI GEOLITOLOGICHE	\
B13	CARTA DELLE PENDENZE	\
B14	CARTA GEOMORFOLOGICA	\
B15	CARTA IDROGEOLOGICA	\
B16	CARTA DELLA STABILITÀ	\
B17	CARTA PERICOLOSITÀ FRANA PSAT	\
B18	CARTA RISCHIO FRANA PSAT	\
B19	CARTA PERICOLOSITÀ IDRAULICA PSAT	\
B20	CARTA RISCHIO IDRAULICO PSAT	\
B21	CARTA DELLA MICROZONAZIONE SISMICA	\
B22	RELAZIONE SULLA CARATTERIZZAZIONE GEOTECNICA DEI TERRENI ATTRAVERSO LE PROVE PENETROMETRICHE SPT E DPSH	\
B23	TABELLE RIEPILOGATIVE DELLE PROVE GEOTECNICHE DI LABORATORIO	\
B24	SEZIONI GEOTECNICHE OPERE VIA SAN FRANCESCO E VIA MANLIO SPERA	\
B25	SEZIONI GEOTECNICHE OPERE VIA MARTINEZ Y CABRERA E VIA RAFFAELE PUCCI	\
B26	SEZIONE GEOTECNICA COLLETTORE VIA G.B. CASTALDO - VIA F. SOLIMENA	\
B27	DOCUMENTAZIONE FOTOGRAFICA DELLE INDAGINI IN SITO	\
STATO DEI LUOGHI - INQUADRAMENTO TERRITORIALE E RILIEVI		
C1	COROGRAFIA	1:25.000
C2	STRALCIO DELLO STRUMENTO DI PIANIFICAZIONE URBANISTICA - ZONIZZAZIONE	1:5.000
C3	CARTA DEI VINCOLI	1:5.000
C4	PLANIMETRIA GENERALE DELLA RETE FOGNARIA ESISTENTE	1:5.000
C5	PLANIMETRIA DEI BACINI COLANTI	1:5.000
C6	PLANIMETRIA GENERALE DEL SISTEMA COMPRESORIE DI RIFERIMENTO	1:10.000
C7	PLANIMETRIA DELLA RETE FOGNARIA ESISTENTE CON INDICAZIONE DELLE CRITICITÀ	1:5.000
OPERE DI PROGETTO - PLANIMETRIE E PROFILI		
D1	PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO	1:5.000
D2	PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO	1:2.000
D3	COLLETTORE VIA ATZORI - PREMENTE VIA SPERA; PLANIMETRIA E PROFILO LONGITUDINALE	VARIE
D4	COLLETTORE VIA FUCILARI-VIA MATTEOTTI: PLANIMETRIA E PROFILO LONGITUDINALE	VARIE
D5	COLLETTORE VIA CASTALDO-VIA SOLIMENA: PLANIMETRIA E PROFILO LONGITUDINALE	VARIE
D6	COLLETTORI VIA PUCCI - VIA LUCARELLI E TRAVERSE: PLANIMETRIA E PROFILO LONGITUDINALE	VARIE
OPERE DI PROGETTO - OPERE D'ARTE		
E1	SCARICATORE VIA FUCILARI: PIANTA E SEZIONI DEL MANUFATTO ESISTENTE	1:50
E2	SCARICATORE VIA FUCILARI: STRALCIO PLANIMETRICO, PIANTA E SEZIONI	VARIE
E3	IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO VIA SPERA: STRALCIO PLANIMETRICO, PIANTA E SEZIONI	VARIE
E4	SCARICATORE VIA PUCCI: STRALCIO PLANIMETRICO, PIANTA E SEZIONI	VARIE
E5	SEZIONI DI POSA	1:20
E6	MANUFATTI TIPO DI LINEA	1:20
E7	TIPOLOGIA ALLACCI UTENZE E CADITOIE	1:20
OPERE DI PROGETTO - OPERE ELETTRICHE		
SOLLEVAMENTO VIA SPERA		
F1	SOLLEVAMENTO VIA SPERA - RELAZIONE DI CALCOLO OPERE ELETTROMECCANICHE	\
F2	SOLLEVAMENTO VIA SPERA - RELAZIONE TECNICA OPERE ELETTRICHE	\
F3	SOLLEVAMENTO VIA SPERA - RELAZIONE DI CALCOLO IMPIANTI ELETTRICI	\
F4	SOLLEVAMENTO VIA SPERA - SCHEMA QUADRO ELETTRICO AVVIATORE	\
OPERE DI PROGETTO - STRUTTURE		
1 SOLLEVAMENTO VIA SPERA		
G1.1	SOLLEVAMENTO E DERIVATORE VIA SPERA - RELAZIONE TECNICA GENERALE	\
G1.2	SOLLEVAMENTO E DERIVATORE VIA SPERA - RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE	\
G1.3	SOLLEVAMENTO E DERIVATORE VIA SPERA - RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	\
G1.4	SOLLEVAMENTO E DERIVATORE VIA SPERA - RELAZIONE DI CALCOLO PARATIA	\
G1.5	SOLLEVAMENTO E DERIVATORE VIA SPERA - RELAZIONE SUI MATERIALI IMPIEGATI	\
G1.6	SOLLEVAMENTO E DERIVATORE VIA SPERA - PIANO DI MANUTENZIONE	\
G1.7	SOLLEVAMENTO E DERIVATORE VIA SPERA - CARPENTERIA E ARMATURE	VARIE
2 SCARICATORE VIA PUCCI		
G2.1	SCARICATORE VIA PUCCI - RELAZIONE TECNICA GENERALE	\
G2.2	SCARICATORE VIA PUCCI - RELAZIONE DI CALCOLO STRUTTURALE	\
G2.3	SCARICATORE VIA PUCCI - RELAZIONE GEOTECNICA E SULLE FONDAZIONI	\
G2.4	SCARICATORE VIA PUCCI - RELAZIONE SUI MATERIALI IMPIEGATI	\
G2.5	SCARICATORE VIA PUCCI - PIANO DI MANUTENZIONE	\
G2.6	SCARICATORE VIA PUCCI - CARPENTERIA E ARMATURE	VARIE
3 PARATIA DI PALI VIA SOLIMENA		
G3.1	PARATIA DI PALI VIA SOLIMENA - RELAZIONE TECNICA GENERALE E DI CALCOLO STRUTTURALE	\
G3.2	PARATIA DI PALI VIA SOLIMENA - RELAZIONE SUI MATERIALI IMPIEGATI	\

G3.3	PARATIA DI PALI VIA SOLIMENA - PIANO DI MANUTENZIONE	\
G3.4	PARATIA DI PALI VIA SOLIMENA - CARPENTERIA E ARMATURE	VARIE
H	RISOLUZIONE INTERFERENZE CON RETI ESISTENTI	
H1	PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DEGLI INTERVENTI CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE: via G. Matteotti/Fucinari Tratto A27-A29 Stralcio planimetrico e sezioni trasversali.	VARIE
H2	PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DEGLI INTERVENTI CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE: via Atzori Tratto A23-A26 Stralcio planimetrico e sezioni trasversali.	VARIE
H3	PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DEGLI INTERVENTI CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE: via Castaldo Tratto A.1-A.2 via Marconi Tratto A.9-A.10 via Pucci/Lucarelli Tratto A.5-A.2 Stralcio planimetrico e sezioni trasversali.	VARIE
H4	PLANIMETRIA DI DETTAGLIO DEGLI INTERVENTI CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE: via Solimena Tratto A.4-A.3 Stralcio planimetrico e sezioni trasversali.	VARIE
H5	PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE - RETE IDRICA	1:2.000
H6	PLANIMETRIA CON INDIVIDUAZIONE DELLE INTERFERENZE - RETE GAS	1:2.000
I	ELABORATI ECONOMICI	
I1	ELENCO PREZZI	\
I2	ANALISI NUOVI PREZZI	\
I3	COMPUTO METRICO ESTIMATIVO	\
I4	STIMA INCIDENZA MANODOPERA	\
I5	QUADRO ECONOMICO RIEPILOGATIVO	\
I6	LISTA CATEGORIE E FORNITURE	\
L	PIANO DI MANUTENZIONE	
L1	PIANO DI MANUTENZIONE DELL'OPERA	\
M	ELABORATI DELLA SICUREZZA	
M1	PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO	\
M2	ALLEGATO A: ANALISI E VALUTAZIONE DEI RISCHI	\
M3	ALLEGATO B: DIAGRAMMA DI GANTT	\
M4	ALLEGATO C: COSTI DELLA SICUREZZA	\
M5	FASCICOLO CON LE CARATTERISTICHE DELL'OPERA	\
M6	PLANIMATERIA DELLE AREE DI CANTIERE	\
N	ELABORATI AMMINISTRATIVI	
N1	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI: OPERE CIVILI	\
N2	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI: TUBAZIONI	\
N3	DISCIPLINARE DESCRITTIVO E PRESTAZIONALE DEGLI ELEMENTI TECNICI: OPERE ELETTRICHE ED ELETTROMECCANICHE	\
N4	CRONOPROGRAMMA	\
N5	CAPITOLATO SPECIALE D'APPALTO	\