



COMUNE DI VENAROTTA

(Provincia di Ascoli Piceno)
Ufficio Tecnico Comunale

COMUNE DI VENAROTTA(AP)
A00:Registro 1

0008247 - 03/10/2018
- C_L728 - SARCH - A

VERBALE DI SOMMA URGENZA

(art. 163 D.LGS 18 aprile 2016 n. 50)

L'anno **duemiladiciotto (2018)** il giorno **tre (03)** del mese di **ottobre (10)** il sottoscritto **Geom. Gino Santoni**, responsabile Area Tecnica del Comune di Venarotta,

Premesso che:

- questo Comune è stato fortemente interessato dagli eventi sismici del 24/08/2016 – 26/10/2016 e seguenti che hanno causato danni significativi su tutto il territorio comunale;
- in conseguenza di tale fenomeno si è verificata una grave situazione di emergenza nel territorio comunale;
- si sono registrati danni alla viabilità, agli impianti e agli edifici, sia pubblici sia privati;
- esiste ancora il pericolo di un diretto, ulteriore coinvolgimento della cittadinanza ed in generale delle persone nei crolli che potrebbero ancora verificarsi;
- in data 30/10/2016 si è registrata una nuova fortissima scossa che ha aggravato la preesistente situazione di emergenza ed in data 18/01/2017 si sono registrate nuove fortissime scosse che hanno aggravato la preesistente situazione di emergenza che rischiano di far crollare il patrimonio edilizio sopravvissuto alle scosse precedenti;
- in data 10/04/2018 è stata registrata un'ulteriore nuova scossa di magnitudo significativa;

Atteso che molti edifici privati del capoluogo e delle frazioni hanno subito dei danneggiamenti e costituiscono pericolo sia per edifici adiacenti agibili che per la pubblica incolumità, nonché hanno altresì riscontrato delle situazioni di criticità le infrastrutture a servizio delle frazioni facenti capo al territorio Comunale;

Vista la delibera del Consiglio dei Ministri del 25 agosto 2016, con la quale è stato dichiarato per giorni 180 dalla data del presente predetto provvedimento, lo stato di emergenza in conseguenza dell'evento sismico del 24 agosto 2016 e successivi degli eccezionali eventi sismici che ha interessato il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo;

Vista l'Ordinanza del Dipartimento Protezione Civile n.388 del 26/08/2016 nonché il DPCM del 28/08/2016 con le quali veniva istituita la Direzione di Comando e Controllo (Di.Coma.C) quale organismo di coordinamento delle componenti e delle strutture operative del Servizio nazionale della protezione civile, a supporto delle attività del Capo del Dipartimento della protezione civile;

Vista la delibera del Consiglio dei Ministri del 27 ottobre 2016, recante l'estensione degli effetti della dichiarazione dello stato di emergenza adottata con la delibera del 25 agosto 2016 in conseguenza degli ulteriori eccezionali eventi sismici che il giorno 26 ottobre 2016 hanno colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo;

Vista la delibera del Consiglio dei ministri del 31 ottobre 2016, recante l'estensione degli effetti della dichiarazione dello stato di emergenza adottata con la delibera del 25 agosto 2016 in conseguenza degli ulteriori eccezionali eventi sismici che il giorno 30 ottobre 2016 hanno colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo;

Vista la delibera del Consiglio dei ministri del 20 gennaio 2017, recante l'estensione degli effetti della dichiarazione dello stato di emergenza adottata con la delibera del 25 agosto 2016 in conseguenza degli ulteriori eventi sismici che il giorno 18 gennaio 2017 hanno colpito nuovamente il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo, nonché degli eccezionali fenomeni meteorologici che hanno interessato i territori delle medesime regioni a partire dalla seconda decade dello stesso mese;

Vista la delibera del Consiglio dei Ministri del 10 febbraio 2017, con la quale è stato prorogato di 180 giorni, lo stato di emergenza in conseguenza degli eventi sismici che hanno colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo in 24 agosto 2016, il

Sede comunale Via Euste Nardi, 39 – 63040 Venarotta – Tel. 0736/362132 fax 0736/362896.

Mail:prot.comunevenarotta@libero.it

P.E.C.: comune.venarotta@emarche.it



COMUNE DI VENAROTTA

(Provincia di Ascoli Piceno)
Ufficio Tecnico Comunale

26 e 30 ottobre 2016, il 18 gennaio 2017, nonché degli eccezionali fenomeni meteorologici che hanno interessato i territori delle medesime Regioni;

Visto l'art. 16-sexies del D.L. 20.06.2017, n. 91 (convertito in Legge 03.08.2017, n. 123), ad oggetto "*Disposizioni urgenti per il proseguimento delle attività emergenziali nelle aree del centro Italia colpite dal sisma e per efficacia delle attività di protezione civile*", con il quale è stato prorogato fino al 28 febbraio 2018 lo stato di emergenza in conseguenza degli eventi sismici che hanno colpito il territorio delle Regioni Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo in 24 agosto 2016, il 26 e 30 ottobre 2016, il 18 gennaio 2017;

Vista la delibera del Consiglio dei Ministri del 10 febbraio 2017 che proroga lo stato di emergenza per gli eccezionali eventi sismici che hanno colpito Lazio, Marche, Umbria e Abruzzo il 24 agosto 2016, il 26 e il 30 ottobre 2016, il 18 gennaio 2017, nonché degli eccezionali fenomeni meteorologici che hanno interessato le stesse Regioni dalla seconda decade del mese di gennaio 2017 alla data del 19 agosto 2017;

Vista la Legge n. 89 del 24 luglio 2018, che ha convertito in legge, con modificazioni, il decreto-legge 29 maggio 2018, n. 55, recante ulteriori misure urgenti a favore delle popolazioni dei territori delle Regioni Abruzzo, Lazio, Marche ed Umbria, interessati dagli eventi sismici verificatisi a far data dal 24 agosto 2016, che ha prorogato lo stato di emergenza fino al 31 dicembre 2018;

Vista la nota inviata a codesto Comune dall'Ing. Cesare Spuri (Direttore dell'Ufficio speciale per la Ricostruzione post sisma 2016 delle Marche) assunta al protocollo n. 5223 del 15/06/2017 ad oggetto "*Gruppi tecnici di sostegno (GTS) per la messa in sicurezza temporanea post-sismica di manufatti edilizi ai fini della salvaguardia della pubblica incolumità, della riduzione del rischio e del ripristino dei servizi essenziali. Conclusione delle attività di programmazione*", con la quale si comunica la conclusione del supporto ai Sindaci nell'attività di valutazione delle misure urgenti da adottare per la messa in sicurezza dei manufatti edilizi (procedura GTS) e si precisa "*che le procedure per la realizzazione di opere provvisorie diramate dal Dipartimento Protezione Civile con nota CG/TERAG16/0072035 del 22/12/2016 consentono di realizzare opere provvisorie finalizzate alla pubblica incolumità affidando l'intervento a ditta privata con oneri finanziari a carico dei fondi stanziati per la gestione emergenziale*";

Vista la circolare del Dipartimento Protezione Civile CG/TERAG16/0072035 del 22/12/2016 ad oggetto "*Procedure per la realizzazione delle opere provvisorie (puntellamenti e demolizioni)*";

Preso atto della segnalazione pervenuta da privato cittadino riguardante l'avvenuta formazione di fessurazioni e cedimenti sulla carreggiata stradale dell'infrastruttura di collegamento tra la S.P. 93 Venarottesse e la Frazione di Cepparano del Comune di Venarotta, nonché l'avvenuto danneggiamento del manufatto del sottostante alla suddetta carreggiata, avente funzione di condotta di scolo a servizio dell'adiacente fosso;

Considerato che la suddetta infrastruttura stradale risulta essere a servizio della Frazione di Cepparano, Ripe di Cepparano, nonché di una cospicua quantità di abitazioni sparse nel territorio;

Atteso che, in conseguenza della suddetta segnalazione è stato effettuato, a cura dell'Ufficio Tecnico Comunale, un sopralluogo avente carattere conoscitivo e di verifica dell'effettivo stato dei luoghi, a seguito del quale è stata elaborata idonea Relazione Tecnica, a firma del Responsabile dell'Area tecnica Geom. Santoni Gino, (Prot. ID. 171916 del 10/09/2018), recante, tra l'altro, quanto segue:

- la descrizione dello stato dei luoghi, in particolare della condotta sotto strada a servizio dell'adiacente canale/fosso di scolo;
- la definizione del quadro di dissesto e del riscontrare sulla carreggiata stradale ("*la carreggiata presenta diffuse fessurazioni ad andamento trasversale (Nord – Sud) e longitudinale (Est – Ovest), nonché, in particolare, è stata rilevata la formazione di un cedimento della banchina posta sul fronte Nord*"), e sul manufatto di attraversamento ("*il manufatto di attraver-*



COMUNE DI VENAROTTA

(Provincia di Ascoli Piceno)
Ufficio Tecnico Comunale

Considerato che l'imminente **avvicinarsi della stagione invernale**, caratterizzata dalle consuete condizioni meteorologiche da essa derivanti, **determinerà l'incremento della portata d'acqua del sottostante canale/fosso di scolo**, rischiando di comportare **l'aggravio delle attuali condizioni di precarietà del piano strale e del sottostante manufatto** e quindi, l'incremento potenziale di esposizione al rischio ai danni dell'utenza dell'infrastruttura viaria;

Accertato che, in ragione dell'imminente pericolo esistente, della necessità di **tutelare la Pubblica Incolumità e gli utenti della strada**, ed in considerazione della **necessità di salvaguardare l'infrastruttura stessa** con il fine di **evitare che le frazioni interessate possano rimanere isolate** e difficilmente raggiungibili:

- si rende necessario **predisporre progetto dettagliato** volto alla compiuta definizione delle lavorazioni occorrente alla **messa in pristino delle condizioni di sicurezza** della carreggiata stradale dell'infrastruttura di collegamento tra la S.P. 93 Venarotese e la Frazione di Cepparano del Comune di Venarotta, **nonché del manufatto sottostante** alla suddetta carreggiata, avente funzione di condotta di scolo a servizio dell'adiacente fosso, **operando con la massima sollecitudine**;
- è nell'interesse esclusivo dell'Ente **evitare ritardi** e che si impone un **intervento immediato** senza alcun indugio;
- **si rende necessario interpellare**, nell'immediato, idonee professionalità garanti del buon esito dei servizi da affidare;
- ricorrono le condizioni di estrema necessità ed urgenza per l'applicazione dei **provvedimenti di cui all'art.163 del D.Lgs 50/2016** in relazione alla situazione di fatto constatata in loco;

Atteso altresì che il Responsabile dell'Area Tecnica **Geom. Gino Santoni**,

- **ha convocato per le vie brevi**:
 - l'**Ing. Paolo Micucci**, Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Ascoli Piceno al n.511, con studio in Ascoli Piceno, **a cui affidare le attività di progettazione definitiva-esecutiva** (ai sensi dell'art. 216 comma 4 del D.Lgs. 50/2016) delle opere da eseguire, **nonché le attività direzione lavori e coordinamento sicurezza**, con determinazione del corrispettivo in ossequio a quanto disposto con Delibera di Giunta Comunale n.22 del 02/03/2017, recante gli indirizzi in materia di determinazione delle spese tecniche derivanti dalla opere da eseguire connesse al sisma del 24/08/2016 e successivi;
 - il **Dott. Giovanni Mancini**, Iscritto all'Ordine dei Geologi della Regione Marche al n.73, con studio in Ascoli Piceno, **a cui affidare la stesura delle necessarie Relazioni specialistiche** quali: **Relazione Geologica e Relazione Idraulica**, afferenti l'intervento da eseguire, **e che il suddetto**, dietro richiesta dell'Ente, con propria offerta Prot. n.5327 del 21/06/2018, si impegnava ad elaborare le stesse per l'importo di Euro 700,00 oltre Cassa nella misura del 2% ed IVA;
- **in considerazione che i suddetti professionisti**:
 - risultano **regolarmente iscritti all'Elenco Speciale** dei Professionisti del Commissario Straordinario per la Ricostruzioni post-sisma 2016;
 - dispongono di adeguata **attrezzature, competenze e professionalità**, per l'esecuzione dei servizi da affidare;
 - si sono **dichiarati immediatamente disponibili ad eseguire** le prestazioni, garantendo la tempestività dell'esecuzione;
- **e che i corrispettivi professionali applicati risultano essere congrui e vantaggiosi** per l'amministrazione comunale, tenendo in debito conto la richiesta di rapidità in esecuzione;

Tutto quanto sopra considerato, il sottoscritto Responsabile del Procedimento Geom. Gino Santoni

DICHIARA

Che l'espletamento dei suddetti servizi di **progettazione definitiva-esecutiva** (ai sensi dell'art. 216 comma 4 del D.Lgs. 50/2016) e di **stesura delle Relazioni** rivestono carattere di somma urgenza, ai sensi dell'articolo 163 del D.Lgs 50/20106 e s.m.i., con riserva di compilare, entro 10 giorni dal presente verbale, la perizia giustificativa giustificante la spesa per l'esecuzione dei lavori stessi.



COMUNE DI VENAROTTA

(Provincia di Ascoli Piceno)
Ufficio Tecnico Comunale

samento, realizzato mediante il cunicolo in pietra e mattoni con arco a tutto sesto, presenta un diffuso stato di dissesto, manifestatosi mediante l'espulsione di una cospicua porzione del paramento esterno in pietra, nonché mediante il dissesto della volta dell'arco in mattoni di laterizio, in particolar modo in corrispondenza del lato est in prossimità del concio di chiave. Si segnala inoltre la carenza dell'appoggio della spalla ovest dell'arco stesso che poggia su di uno strato di solo terreno);

- la **definizione della correlazione, tra le tipologie di danneggiamento riscontrata e le sollecitazioni indotte dai movimenti tellurici** che hanno interessato, tra gli altri, anche il territorio del Comune di Venarotta (tenuto conto della **severa intensità degli eventi sismici**, nonché il **perpetrarsi nel tempo del loro manifestarsi a far data dal 24/08/2016**, fino all'ultimo evento di elevata intensità, registrato in data **10/04/2018**, con la derivante condizione di **continua sollecitazione**, che ha senz'altro contribuito a determinare il danneggiamento dell'infrastruttura);
- la **descrizione dei provvedimenti temporanei** adottati in prossimità del piano stradale oggetto di criticità, attuati mediante la parziale delimitazione con opere di segnalazione di pericolo;
- il sussistere di **condizione di precarietà della strada e del sottostante manufatto**, aggravata dall'imminente arrivo della **stagione invernale**, che andrà **indiscutibilmente ad aggravare** la condizione già critica;
- il **vaglio delle tipologie di intervento attuabili** in risoluzione alla problematica;
- la **definizione** della tipologia più confacente alle esigenze della fattispecie, caratterizzata da **rapida esecuzione e costo contenuto**, garante di una **durabilità del tempo** e che riduca futuri interventi manutentivi (*"la scelta preliminare si è focalizzata sull'impiego del convogliamento con tubazione in acciaio ondulato."*);
- la **specificazione delle successive fasi da attuare**, a partire dalla **necessità di redigere un progetto** dettagliato delle lavorazioni (progetto, calcoli, computo metrico, ecc.), **nonché l'espletamento degli altri servizi tecnici** (direzione lavori, coordinamento sicurezza, stesura relazioni specialistiche tra cui le relazioni geologiche e idrauliche tratta trattandosi di un canale di scolo di acque meteoriche) che **si rende necessario affidare a tecnico esterno alla Stazione Appaltante**, considerata la mole di lavoro in capo al personale in servizio presso l'Ufficio Tecnico comunale.

Visto che il Sindaco ha disposto, per le vie brevi, di intervenire in ragione di somma urgenza al fine di evitare ulteriori danni al complesso stesso;

Richiamata pertanto l'Ordinanza del Sindaco n. **81 del 10/09/2018**, redatta a seguito della suddetta Relazione Tecnica Prot. ID. 171916 del 10/09/2018, con cui, tra l'altro

- **è stata ordinata:** *"l'immediata e tempestiva realizzazione, in regime di somma urgenza, di tutti gli interventi necessari per la messa in sicurezza della condotta sotto strada del canale/fosso di scolo e, conseguentemente del piano viabile, onde evitare il persistere della condizione di pericolo per gli utenti della strada ed in considerazione della necessità di salvaguardare l'infrastruttura stessa"*;
- **è stato disposto:** *"Che il Responsabile dell'Area Tecnica provveda a dare esecuzione alla presente mediante: 1) affidamento in urgenza della progettazione necessaria per gli interventi suddetti all' Ing. Paolo Micucci con studio in Viale M. Federici, n. 93 ad Ascoli Piceno e al Dott. Geol. Giovanni Mancini con studio in via Vidacilio, n. 4 ad Ascoli Piceno, che si sono dichiarati disponibili provvedendo alla formalizzazione degli incarichi; 2) affidamento in urgenza della realizzazione delle opere richieste a ditte specializzate nel settore seguendo procedure che garantiscano trasparenza e tempestività"*;

Atteso che come anticipato nella Relazione Tecnica Prot. ID. 171916 del 10/09/2018, il **personale di Codesto Ufficio Tecnico risulta essere oberato da un ingente mole di lavoro**, altresì derivante dall'**attuazione di interventi correlati agli eventi sismici del 24/08/2016 e successivi**, consistenti nell'espletamento degli atti amministrativi, nelle interlocuzioni con gli Uffici Regionali della Protezione Civile, nelle rendicontazione delle spese sostenute sulla piattaforma Cohesion Work PA, nella gestione delle attività connesse al recupero macerie derivanti da demolizioni controllate, nel monitoraggio delle attività dei tecnici e delle imprese, affidatari di servizi e lavori afferenti la messa in sicurezza post-sisma;



COMUNE DI VENAROTTA

(Provincia di Ascoli Piceno)

Ufficio Tecnico Comunale

ORDINA

Ai sensi dell'articolo 163 comma 1 del D.lgs 50/2016

- **l'elaborazione del progetto definitivo-esecutivo** ai sensi dell'art. 216 comma 4 del D.Lgs. 50/2016 (Ing. Paolo Micucci) e **la redazione della Relazione Geologica e della Relazione Idraulica** (Dott. Giovanni Mancini), relativi alla **messa in pristino delle condizioni di sicurezza** della carreggiata stradale dell'infrastruttura di collegamento tra la S.P. 93 Venarottese e la Frazione di Cepparano del Comune di Venarotta, **nonché** del manufatto sottostante alla suddetta carreggiata, avente funzione di condotta di scolo a servizio dell'adiacente fosso;
- dietro la corresponsione degli onorari, come precedentemente definiti, ai professionisti interpellati in via d'urgenza: Ing. Paolo Micucci (progetto definitivo-esecutivo, direzione lavori, coordinamento della sicurezza) e Geologo Dott. Giovanni Mancini (Relazione Geologica e Relazione Idraulica);
- di stabilire come **termine per la consegna degli elaborati** (progetto definitivo-esecutivo ai sensi dell'art. 216 comma 4 del D.Lgs. 50/2016 - Ing. Paolo Micucci, e redazione della Relazione Geologica e della Relazione Idraulica - Dott. Giovanni Mancini), in **numero dieci giorni** dalla data del presente verbale;
- di dare atto che la **corresponsione degli onorari**, avverrà secondo i corrispettivi sopra riportati, e con le seguenti modalità:
 - per il Dott. Giovanni Mancini, al termine della redazione delle relazioni, previa verifica di coerenza delle stesse e previa approvazione, qualora necessaria, da parte di Enti sovraordinati e competenti;
 - per l'Ing. Paolo Micucci, al termine dell'espletamento delle prestazioni affidate che si concluderanno con la Redazione del Certificato di Regolare Esecuzione, fermo restando la verifica del corretto espletamento del servizio svolto e previa approvazione degli Atti, qualora necessaria, da parte di Enti sovraordinati e competenti.

In carenza di superiore autorizzazione il presente ordine viene disposto sotto riserva di legge. Tali riserve si intenderanno automaticamente sciolte dopo l'avvenuta formale approvazione della perizia di spesa.

Il presente verbale viene redatto in unica copia e firmato dalle parti come di seguito rappresentate.

Venarotta, li 03/10/2018

Il Responsabile dell'Area Tecnica

Geom. Gino Santoni



Ing. Paolo Micucci

Dott. Giovanni Mancini

Sede comunale Via Euste Nardi, 39 – 63040 Venarotta – Tel. 0736/362132 fax 0736/362896.

Mail:prot.comunevenarotta@libero.it

P.E.C.: comune.venarotta@emarche.it



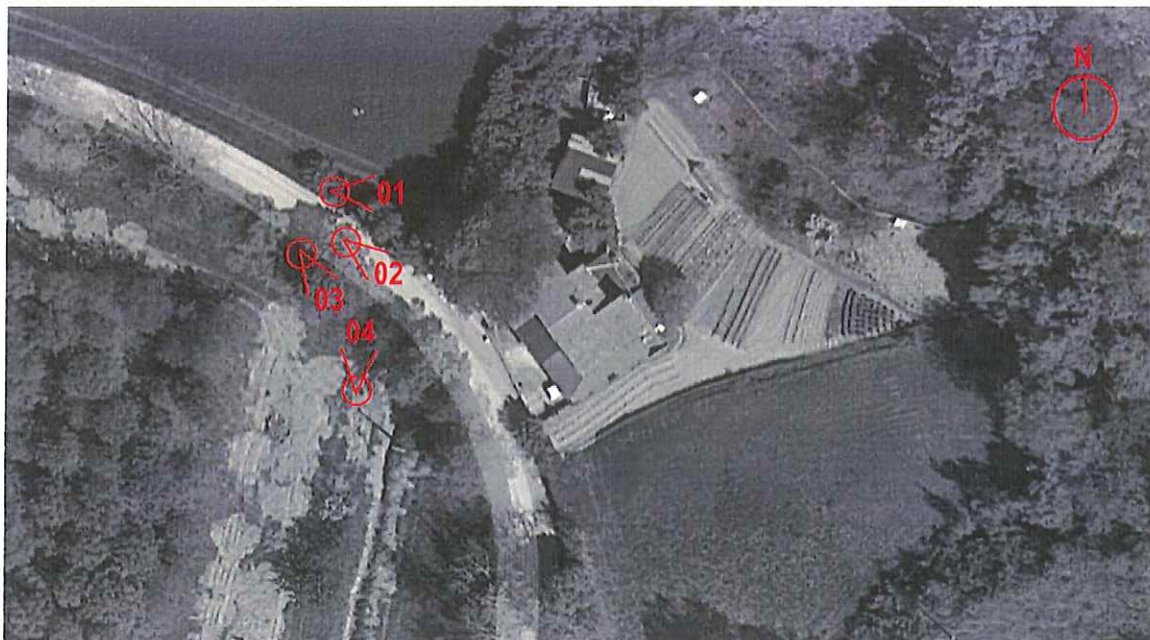
COMUNE DI VENAROTTA

(Provincia di Ascoli Piceno)

Ufficio Tecnico Comunale

Documentazione fotografica

Comune di Venarotta – Frazione Cepparano – Condotta sotto strada



Descrizione: Individuazione punti di ripresa



Descrizione: Foto 01 – lato nord

Sede comunale Via Euste Nardi, 39 – 63040 Venarotta – Tel. 0736/362132 fax 0736/362896.

Mail: prot.comunevenarotta@libero.it

P.E.C.: comune.venarotta@emarche.it



COMUNE DI VENAROTTA

(Provincia di Ascoli Piceno)
Ufficio Tecnico Comunale

Documentazione fotografica

Comune di Venarotta – Frazione Cepparano – Condotta sotto strada



Descrizione: Foto 01 – lato nord – dettaglio



Descrizione: Foto 02 – centro carreggiata

Sede comunale Via Euste Nardi, 39 – 63040 Venarotta – Tel. 0736/362132 fax 0736/362896.

Mail: prot.comunevenarotta@libero.it

P.E.C.: comune.venarotta@emarche.it

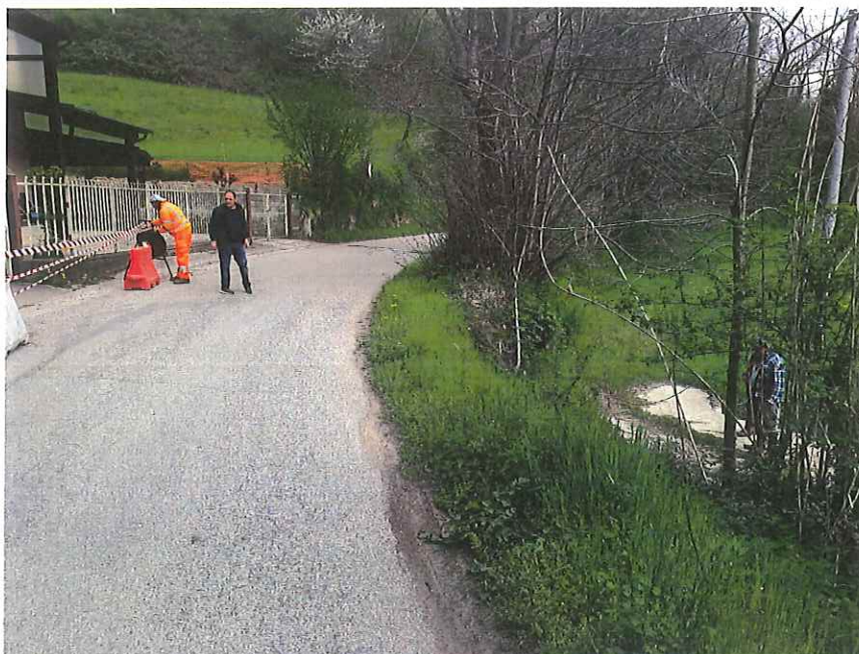


COMUNE DI VENAROTTA

(Provincia di Ascoli Piceno)
Ufficio Tecnico Comunale

Documentazione fotografica

Comune di Venarotta – Frazione Cepparano – Condotta sotto strada



Descrizione: Foto 03 – lato sud



Descrizione: Foto 04 – lato sud – tratto sottostrada



COMUNE DI VENAROTTA

(Provincia di Ascoli Piceno)
Ufficio Tecnico Comunale

Documentazione fotografica

Comune di Venarotta – Frazione Cepparano – Condotta sotto strada



Descrizione: Foto 04 – lato sud – tratto sotto strada – dettaglio



Descrizione: Foto 04 – lato sud – tratto sotto strada – dettaglio

