

Contraente: 	Progetto: RIF. METANODOTTO SAN SALVO-BICCARI DN 650 (26"), DP 75 bar E OPERE CONNESSE	Cliente: 
	N° Contratto : N° Commessa : NR/17076	

N° documento: 03492-GEN-RE-602-0032	Foglio 1 di 8	Data 31/12/2021	RE-VDO-6232
---	-------------------------	---------------------------	-------------

VERIFICHE DI OTTEMPERANZA
alle prescrizioni contenute nel Parere CTVIA n. 3090 del 19/07/2019 allegato al
Decreto di Compatibilità Ambientale DM n.322 del 08/11/2019

PRESCRIZIONE N. 32
Fase Corso d'opera - Anno 2021
Regione Molise

Ente vigilante: ARPA MOLISE
Ente coinvolto: MITE



00	31/12/2021	EMISSIONE			
REV	DATA	TITOLO REVISIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

RIFACIMENTO METANODOTTO SAN SALVO – BICCARI DN 650 (26”), DP 75 bar E OPERE CONNESSE

VERIFICA DI OTTEMPERANZA

**alle prescrizioni contenute nel Parere CTVA n. 3090 del 19/07/2019 allegato al
Decreto di Compatibilità Ambientale DM n.322 del 08/11/2019
PRESCRIZIONE N. 32 - Fase Corso d'opera - Anno 2021**

N. Documento: 03492-GEN-RE-602-0032	Foglio di 2 8	Rev.:	N. cliente: RE-VDO-6232
--	------------------------	-------	----------------------------

INDICE

1	PREMESSA	3
2	OTTEMPERANZA	4
	2.1 LETTERA A)	4
	2.2 LETTERA B)	6
	2.3 LETTERA C)	7
3	ELENCO ALLEGATI	8

VERIFICA DI OTTEMPERANZA

alle prescrizioni contenute nel Parere CTVIA n. 3090 del 19/07/2019 allegato al
Decreto di Compatibilità Ambientale DM n.322 del 08/11/2019
PRESCRIZIONE N. 32 - Fase Corso d'opera - Anno 2021

N. Documento: 03492-GEN-RE-602-0032	Foglio di 3 8	Rev.: 00	N. cliente: RE-VDO-6232
--	------------------------	-------------	----------------------------

1 PREMESSA

Il presente documento descrive le azioni e le misure messe in atto durante la fase di *Corso d'Opera – anno 2021*, finalizzate al recepimento della prescrizione n. 32 del parere CTVIA n. 3090 del 19.07.2019 contenuto nel decreto di compatibilità ambientale DM n. 322 del 8.11.2019, relativo al progetto “Rifacimento metanodotto San Salvo – Biccari DN 650 (26”), DP 75 bar e opere connesse”.

Si riporta di seguito il testo completo della Prescrizione n. 32:

Prescrizione n. 32	
<i>Macrofase</i>	CORSO D'OPERA
<i>Fase</i>	Fase di cantiere
<i>Ambito di applicazione</i>	Aspetti gestionali
<i>Oggetto della prescrizione</i>	In tutte le fasi di realizzazione ed esercizio dell'opera: a) dovranno essere utilizzati materiali non inquinanti e si dovrà fare ricorso a tecniche che garantiscano che le eventuali scorie prodotte non permangano nell'ambiente e che impediscano comunque ogni possibile inquinamento del suolo e delle falde acquifere; b) lo smaltimento dei rifiuti prodotti dovrà avvenire secondo le modalità previste dal D.Lgs. 152/2006 ss.mm.ii; c) dovranno essere adottate le misure più idonee per ridurre al minimo possibile le vibrazioni indotte.
<i>Termine di avvio Verifica Ottemperanza</i>	Allestimento del cantiere e lavori per la realizzazione dell'opera
<i>Ente Vigilante</i>	ARPA territorialmente competente
<i>Enti coinvolti</i>	MATTM

Il documento afferisce al solo tratto di opera ricadente nel territorio della Regione Molise.

VERIFICA DI OTTEMPERANZA

alle prescrizioni contenute nel Parere CTVIA n. 3090 del 19/07/2019 allegato al
Decreto di Compatibilità Ambientale DM n.322 del 08/11/2019
PRESCRIZIONE N. 32 - Fase Corso d'opera - Anno 2021

N. Documento: 03492-GEN-RE-602-0032	Foglio di 4 8	Rev.:	N. cliente: RE-VDO-6232
--	------------------------	-------	----------------------------

2 OTTEMPERANZA**2.1 LETTERA A)**

In conformità al progetto approvato, durante i lavori di costruzione del metanodotto “San Salvo-Biccari, DN 650 (26”), DP 75 bar” sono utilizzati perlopiù materiali da costruzione di tipo inerte (conglomerati cementizi, acciaio, materiali litoidi) non inquinanti che non costituiscono possibili fonti di inquinamento delle matrici ambientali.

Si precisa altresì che tutti i materiali sono gestiti all'interno delle aree di cantiere evitando qualsiasi contaminazione dell'ambiente circostante.

Inoltre vengono attuate ulteriori accorgimenti atti a ridurre al minimo le probabilità di inquinamento del suolo e sottosuolo:

- I materiali da costruzione sono isolati dal terreno sottostante per mezzo di stock in legno o materiali isolanti (Figura 1);



Fig. 1 – Tubazione sfilata in situ ed adagiata su stock in legno

- gli scavi sono eseguiti mediante l'utilizzo di escavatori, quindi senza l'ausilio di sostanze potenzialmente inquinanti e le trivellazioni spingitubo sono realizzate con aste elicoidali senza l'ausilio di fluidi di perforazione, quindi 'a secco';
- nelle aree di cantiere per la realizzazione degli attraversamenti in trenchless (microtunnel e TOC) le aree di passaggio dei mezzi d'opera sono isolate dal terreno basale per mezzo di telo tessuto non tessuto con sovrapposto materiale litoide (Figura 2);

VERIFICA DI OTTEMPERANZA

alle prescrizioni contenute nel Parere CTVA n. 3090 del 19/07/2019 allegato al
Decreto di Compatibilità Ambientale DM n.322 del 08/11/2019

PRESCRIZIONE N. 32 - Fase Corso d'opera - Anno 2021

N. Documento:

03492-GEN-RE-602-0032

Foglio

5

di

8

Rev.:

00

N. cliente:

RE-VDO-6232



Fig. 2 – Preparazione area cantiere microtunnel “Masseria Graziano”

- le aree di deposito del materiale di risulta smarino sono allestite con posa in opera sul terreno esistente di uno strato separatore in tessuto non tessuto (TNT) a cui è sovrapposto telo impermeabile di adeguate caratteristiche ed eventuale strato di protezione meccanica (Figura 3);



Fig. 3 - area deposito smarino – posa in opera di telo impermeabile

VERIFICA DI OTTEMPERANZA

alle prescrizioni contenute nel Parere CTVA n. 3090 del 19/07/2019 allegato al
Decreto di Compatibilità Ambientale DM n.322 del 08/11/2019
PRESCRIZIONE N. 32 - Fase Corso d'opera - Anno 2021

N. Documento: 03492-GEN-RE-602-0032	Foglio di 6 di 8	Rev.: 00	N. cliente: RE-VDO-6232
--	------------------------------	-------------	----------------------------

- al fine di prevenire eventuali emergenze ambientali gli operatori preposti verificano, periodicamente e prima dell'inizio delle attività lavorative, l'integrità dei sistemi oleodinamici delle macchine operatrici. In allegato 1 si riporta un'estrazione parziale dei toolbox redatti dall'appaltatore al fine di attuare tale controllo. Inoltre di norma l'Appaltatore mantiene a disposizione sui mezzi di lavoro utilizzati durante la specifica fase kit di emergenza ambientale (spill-kit) (Figura 4);



Fig. 4 – Spill-kit in dotazione ai mezzi di lavoro

- al fine di garantire l'assenza di corpi estranei all'interno del materiale utilizzato per il rinfianco, prerinterro e rinterro della condotta, lo stesso è stato sottoposto ad un processo di vagliatura per mezzo di apposita macchina operatrice vibrovaglio oppure benna vagliante montata su escavatore idraulico. Tali operazioni sono state svolte dagli Appaltatori sotto la diretta sorveglianza della Direzione Lavori ed attestate dalle "schede di controllo", previste dal Piano di Qualità dell'Appaltatore, e firmate dal Responsabile di fase, dall'addetto al sistema qualità dell'Appaltatore nonché dalla Direzione Lavori (in allegato 2 si riporta estrazione parziale della documentazione).

2.2 LETTERA B)

Il metanodotto oggetto della presente relazione non è un impianto di produzione, di trasformazione e/o trattamento di prodotti pertanto i rifiuti derivanti dalla sua realizzazione sono riconducibili esclusivamente alle fasi di costruzione in quanto durante l'esercizio non si genera alcuna tipologia di rifiuto.

I rifiuti prodotti durante le lavorazioni vengono gestiti in accordo alla normativa vigente in materia. In allegato 3 si riportano le dichiarazioni degli Appaltatori.

RIFACIMENTO METANODOTTO SAN SALVO – BICCARI DN 650 (26”), DP 75 bar E OPERE CONNESSE

VERIFICA DI OTTEMPERANZA

**alle prescrizioni contenute nel Parere CTVIA n. 3090 del 19/07/2019 allegato al
Decreto di Compatibilità Ambientale DM n.322 del 08/11/2019
PRESCRIZIONE N. 32 - Fase Corso d'opera - Anno 2021**

N. Documento: 03492-GEN-RE-602-0032	Foglio di 7 8	Rev.:	N. cliente: RE-VDO-6232
--	------------------------	-------	----------------------------

2.3 LETTERA C)

Durante le fasi di cantiere il contenimento delle vibrazioni indotte è ottenuto attraverso una distribuzione ragionata dei mezzi pesanti utilizzati, ovvero attraverso l'utilizzo dei mezzi strettamente necessari alle lavorazioni in corso.

Inoltre, tutti i mezzi utilizzati in cantiere sono conformi alla "Direttiva Macchine" 2006/42/CE.

RIFACIMENTO METANODOTTO SAN SALVO – BICCARI DN 650 (26”), DP 75 bar E OPERE CONNESSE

VERIFICA DI OTTEMPERANZA

**alle prescrizioni contenute nel Parere CTVIA n. 3090 del 19/07/2019 allegato al
Decreto di Compatibilità Ambientale DM n.322 del 08/11/2019
PRESCRIZIONE N. 32 - Fase Corso d'opera - Anno 2021**

N. Documento: 03492-GEN-RE-602-0032	Foglio di 8	8	Rev.:	N. cliente: RE-VDO-6232
--	-------------------	---	-------	----------------------------

3 ELENCO ALLEGATI

- ALLEGATO 1** Estratto Toolbox meeting
- ALLEGATO 2** Rapporti di controllo del materiale utilizzato per il rinterro della condotta
- ALLEGATO 3** Dichiarazioni Appaltatori

R.T.I SICILSALDO S.p.A. NUOVA GHIZZONI S.p.A.	TOOL BOX MEETING RIUNIONE GIORNALIERA DI SICUREZZA	Data 06-10-21
Squadra/Fase CURVATUBI	Luogo Rifacimento Metanodotto SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") ed opere connesse Tratto dal Nodo di Cupello all'impianto n° 5 di Palata (Incluso) - L = 21,253 Km. DP = 75 bar, Lotto 1 Cupello (CH) - Montecilfone (CB)	Commessa n°: 21163 21.10.26

Verifica fine giornata lavorativa del rispetto delle norme di prevenzione e sicurezza:

- I lavoratori hanno rispettato le procedure e le norme di prevenzione e sicurezza durante la fase lavorativa effettuata nella giornata medesima;
- Il lavoratore non ha rispettato le procedure e le norme di sicurezza nello specifico (compilare apposito modulo IMS-MOD-040b Rev. 0).

Avvertenze:

- Deve essere compilato dai Preposti ogni mattina prima dell'accesso del personale ai luoghi di lavoro;
- Apporre la "X" sugli appositi riquadri per indicare gli argomenti trattati;
- Nel caso non siano state rispettate le procedure di sicurezza, compilare il modulo IMS-MOD-040b Rev. 0 ed allegarlo al presente.

PARTECIPANTI

Nominativo	Mansione	Controllo temperatura corporea	Firma
PALMISCIANO R.	MANOV.	36.2	Palmisciano Roberto
GUIDO A.	OP. SIDE BOOM	36.3	Guido Antonio
PREPOSTO MASTRANGELO	NOMINATIVO DOMENICO	FIRMA Mastrangelo Domenico	

R.T.I SICILSALDO S.p.A. NUOVA GHIZZONI S.p.A.	TOOL BOX MEETING RIUNIONE GIORNALIERA DI SICUREZZA	Data 06-10-21
Squadra/Fase	Luogo	Commessa n°:
CURVATUBI	Rifacimento Metanodotto SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") ed opere connesse Tratto dal Nodo di Cupello all'impianto n° 5 di Palata (Incluso) - L = 21,253 Km. DP = 75 bar, Lotto 1 Cupello (CH) - Montecilfone (CB)	21163 21.10.26

Tratto ove la squadra opera

Da V/Pk 116	a V/Pk 119
Da V/Pk	a V/Pk
Da V/Pk	a V/Pk



IL PUNTO DI RACCOLTA vicino è il n°116.....

Argomenti trattati:

- Obbligo** di identificazione tramite tesserino aziendale (BADGE) e firma odierna presso reception di cantiere;
- Descrizione** dettagliata delle diverse attività previste per la giornata con assegnazione delle rispettive mansioni e degli incarichi;
- Descrizione** dei rischi in relazione alle specifiche mansioni, al luogo di lavoro ed alle macchine, attrezzature ed utensili da utilizzare;
- Illustrazione** dei tipici incidenti ed infortuni che possono verificarsi nello svolgimento delle attività in questione;
- Modalità** esecutive di operazioni particolari "svasatura ed accessi scavi, lavori in prossimità di metanodotti in pressione ed altri servizi in genere (sottoservizi, linee elettriche aeree, manufatti/opere non rimovibili e/o danneggiabili, ecc.);
- Accertarsi** di mantenersi a distanza di sicurezza durante la fase dei "CONTROLLI NON DISTRUTTIVI", assicurandosi che il Subappaltatore abbia predisposto la segnaletica e rispetti le distanze di sicurezza imposte nella relazione tecnica di radioprotezione emessa dall'Esperto Qualificato;
- Controllo** dotazione a bordo dei mezzi, quali: Autocarri, MMT, Trattori, Posatubi/Sideboom, Sollevatori, etc. (Manuale di uso e manutenzione, dichiarazione CE, abilitazione al sollevamento, ultimo verbale di verifica periodica, polizza assicurativa, etc.);
- Gli** operatori che utilizzano mezzi da sollevamento hanno l'obbligo di controllare l'integrità delle attrezzature prima del loro utilizzo, verificarne la portata e il carico da movimentare, nonché far applicare all'estremità del carico la fune di guida onde evitare potenziali rischi di collisioni al personale operante e/o strutture/mezzi (sotto la guida del Preposto responsabile di fase);
- Accertarsi** che siano stati effettuati i controlli periodici su macchine, attrezzature ed utensili;
- Gestione** della corretta manutenzione relativa a mezzi, attrezzature ed utensili;
- Uso** di prodotti e/o preparati chimici pericolosi (rischi, danni, accorgimenti, DPI specifici previsti, presenza delle schede di sicurezza, ecc.);
- Sistemazione** delle aree di lavoro (recinzioni, segnaletica, accessi, divieti, ecc.);
- Accertarsi** di chiudere gli accessi alle piste/aree di lavoro (ogni qualvolta che il varco viene attraversato) ed impedire l'accesso agli estranei/personale terzo alle lavorazioni;
- Raccolta** dei rifiuti e dei residui delle lavorazioni da depositare all'interno dei contenitori differenziati ubicati presso l'area logistica di cantiere;
- Uso** corretto, funzione, nonché utilizzo obbligatorio dei DPI;
- Gestione delle emergenze. Informazioni in merito a:**
 - Ubicazione degli estintori più vicini, del pacchetto di medicazione e/o della cassetta di Pronto Soccorso;
 - Ubicazione del Kit di emergenza ambientale (Spill-kit);
 - Essere muniti del Piano delle Emergenze "Pieghevole/Tascabile";
 - Punto di RACCOLTA più vicino alla postazione di lavoro;
 - Comportamenti da mettere in atto in caso di emergenze, accertandosi che nella squadra vi sia almeno un addetto.
- Verifica** prima dell'inizio delle attività lavorativa dell'integrità dei sistemi oleodinamici dei mezzi/macchine operatrici;
- Divieto** ASSOLUTO di assunzione di alcool e droghe durante l'orario di lavoro;
- L'uso** del telefono cellulare personale durante l'orario di lavoro non è di norma consentito. Sarà tollerato esclusivamente per emergenza;
- L'uso** del telefono aziendale affidato ai Preposti è uno strumento di lavoro. Ne viene concesso l'uso unicamente per lo svolgimento dell'attività lavorativa. Non sono consentite comunicazioni a carattere personale o comunque non strettamente inerenti l'attività lavorativa stessa. La ricezione o l'effettuazione di telefonate personali è consentita solo nel caso di comprovata necessità e urgenza. Eventuali imprescindibili esigenze personali dovranno essere preventivamente autorizzate dalla Direzione;
- Divieto** di divulgare informazioni (siano esse orali, sia sotto forma di files o qualsiasi altro supporto cartaceo e/o elettronico idoneo alla trasmissione delle stesse) inerenti alle attività svolte dall'azienda;
- Divieto** di fotografare o filmare disegni, processi produttivi, attrezzature, fasi di lavoro e/o pubblicare sui Social Network (Facebook, Instagram, Twitter, ecc.) qualsiasi contenuto multimediale (foto, video, ecc.) riguardante le attività che vengono svolte durante la giornata lavorativa.

PROTOCOLLO DI REGOLAMENTAZIONE DELLE MISURE PER IL CONTRASTO E CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL CORONAVIRUS IN AMBIENTE DI LAVORO.

A seguito del rischio d'infezione da COVID-19, l'Azienda al fine di scongiurare la diffusione in ambiente di lavoro nel rispetto del protocollo per la sicurezza emanato dal Ministero della Salute, ha deciso di sottoporre ogni lavoratore al controllo della temperatura corporea "con cadenza quotidiana". Tale accertamento verrà eseguito all'ingresso dell'area logistica sita in C.da Pianette zona Industriale, 86030 MAFALDA (CB) a mezzo di termoscanner a parete posto sul muro dell'edificio adibito ad Uffici.

NOTE:

R.T.I SICILSALDO S.p.A. NUOVA GHIZZONI S.p.A.	TOOL BOX MEETING RIUNIONE GIORNALIERA DI SICUREZZA	Data 2-8-2021
Squadra/Fase APERTURA PISA	Luogo Rifacimento Metanodotto SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") ed opere connesse Tratto dal Nodo di Cupello all'impianto n° 5 di Palata (Incluso) - L = 21,253 Km. DP = 75 bar, Lotto 1 Cupello (CH) - Montecilfone (CB)	Commessa n°: 21163 21.10.26

Verifica fine giornata lavorativa del rispetto delle norme di prevenzione e sicurezza:

- I lavoratori hanno rispettato le procedure e le norme di prevenzione e sicurezza durante la fase lavorativa effettuata nella giornata medesima;
- Il lavoratore non ha rispettato le procedure e le norme di sicurezza nello specifico (compilare apposito modulo IMS-MOD-040b Rev. 0).

Avvertenze:

- Deve essere compilato dai Preposti ogni mattina prima dell'accesso del personale ai luoghi di lavoro;
- Apporre la "X" sugli appositi riquadri per indicare gli argomenti trattati;
- Nel caso non siano state rispettate le procedure di sicurezza, compilare il modulo IMS-MOD-040b Rev. 0 ed allegarlo al presente.

PARTECIPANTI			
Nominativo	Mansione	Controllo temperatura corporea	Firma
NASSURMO SILVANO	ES	36,0	Maddalena
SPARTICO GIOVANNI	ESE.	36,0	Spatico
SEPARARILE Oreste	PALISTA		Sepparile
FARALE PASQUALE	FASC	36,0	Farale
ADIL HICHAM	OP	36,00	Adil
DE SIMONE LUIGI	FASC.	36,00	De Simone
MEMMO TONI	BOSS	36,5	Memmo Toni
JUR, BARBIERI	SAB	36,1	Jur Barbi
PREPOSTO	NOMINATIVO	FIRMA	
NASSURMO SILVANO		Maddalena	

R.T.I SICILSALDO S.p.A. NUOVA GHIZZONI S.p.A.	TOOL BOX MEETING RIUNIONE GIORNALIERA DI SICUREZZA	Data 2-8-2021
Squadra/Fase APERIURA PISA	Luogo Rifacimento Metanodotto SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") ed opere connesse Tratto dal Nodo di Cupello all'impianto n° 5 di Palata (Incluso) - L = 21,253 Km. DP = 75 bar, Lotto 1 Cupello (CH) - Montecilfone (CB)	Commessa n°: 21163 21.10.26

Tratto ove la squadra opera

Da V/Pk 88	a V/Pk 105
Da V/Pk 127	a V/Pk 121
Da V/Pk 143	a V/Pk 153



IL PUNTO DI RACCOLTA vicino è il n° 91-116

Argomenti trattati:

- Obbligo** di identificazione tramite tesserino aziendale (BADGE) e firma odierna presso reception di cantiere;
- Descrizione** dettagliata delle diverse attività previste per la giornata con assegnazione delle rispettive mansioni e degli incarichi;
- Descrizione** dei rischi in relazione alle specifiche mansioni, al luogo di lavoro ed alle macchine, attrezzature ed utensili da utilizzare;
- Illustrazione** dei tipici incidenti ed infortuni che possono verificarsi nello svolgimento delle attività in questione;
- Modalità** esecutive di operazioni particolari "svasatura ed accessi scavi, lavori in prossimità di metanodotti in pressione ed altri servizi in genere (sottoservizi, linee elettriche aeree, manufatti/opere non rimovibili e/o danneggiabili, ecc.);
- Accertarsi** di mantenersi a distanza di sicurezza durante la fase dei "CONTROLLI NON DISTRUTTIVI", assicurandosi che il Subappaltatore abbia predisposto la segnaletica e rispetti le distanze di sicurezza imposte nella relazione tecnica di radioprotezione emessa dall'Esperto Qualificato;
- Controllo** dotazione a bordo dei mezzi, quali: Autocarri, MMT, Trattori, Posatubi/Sideboom, Sollevatori, etc. (Manuale di uso e manutenzione, dichiarazione CE, abilitazione al sollevamento, ultimo verbale di verifica periodica, polizza assicurativa, etc.);
- Gli** operatori che utilizzano mezzi da sollevamento hanno l'obbligo di controllare l'integrità delle attrezzature prima del loro utilizzo, verificarne la portata e il carico da movimentare, nonché far applicare all'estremità del carico la fune di guida onde evitare potenziali rischi di collisioni al personale operante e/o strutture/mezzi (sotto la guida del Preposto responsabile di fase);
- Accertarsi** che siano stati effettuati i controlli periodici su macchine, attrezzature ed utensili;
- Gestione** della corretta manutenzione relativa a mezzi, attrezzature ed utensili;
- Uso** di prodotti e/o preparati chimici pericolosi (rischi, danni, accorgimenti, DPI specifici previsti, presenza delle schede di sicurezza, ecc.);
- Sistemazione** delle aree di lavoro (recinzioni, segnaletica, accessi, divieti, ecc.);
- Accertarsi** di chiudere gli accessi alle piste/aree di lavoro (ogni qualvolta che il varco viene attraversato) ed impedire l'accesso agli estranei/personale terzo alle lavorazioni;
- Raccolta** dei rifiuti e dei residui delle lavorazioni da depositare all'interno dei contenitori differenziati ubicati presso l'area logistica di cantiere;
- Uso** corretto, funzione, nonché utilizzo obbligatorio dei DPI;
- Gestione delle emergenze. Informazioni in merito a:**
 - Ubicazione degli estintori più vicini, del pacchetto di medicazione e/o della cassetta di Pronto Soccorso;
 - Ubicazione del Kit di emergenza ambientale (Spill-kit);
 - Essere muniti del Piano delle Emergenze "Pieghevole/Tascabile";
 - Punto di RACCOLTA più vicino alla postazione di lavoro;
 - Comportamenti da mettere in atto in caso di emergenze, accertandosi che nella squadra vi sia almeno un addetto.
- Verifica** prima dell'inizio delle attività lavorativa dell'integrità dei sistemi oleodinamici dei mezzi/macchine operatrici;
- Divieto** ASSOLUTO di assunzione di alcool e droghe durante l'orario di lavoro;
- L'uso** del telefono cellulare personale durante l'orario di lavoro non è di norma consentito. Sarà tollerato esclusivamente per emergenza;
- L'uso** del telefono aziendale affidato ai Preposti è uno strumento di lavoro. Ne viene concesso l'uso unicamente per lo svolgimento dell'attività lavorativa. Non sono consentite comunicazioni a carattere personale o comunque non strettamente inerenti l'attività lavorativa stessa. La ricezione o l'effettuazione di telefonate personali è consentita solo nel caso di comprovata necessità e urgenza. Eventuali imprescindibili esigenze personali dovranno essere preventivamente autorizzate dalla Direzione;
- Divieto** di divulgare informazioni (siano esse orali, sia sotto forma di files o qualsiasi altro supporto cartaceo e/o elettronico idoneo alla trasmissione delle stesse) inerenti alle attività svolte dall'azienda;
- Divieto** di fotografare o filmare disegni, processi produttivi, attrezzature, fasi di lavoro e/o pubblicare sui Social Network (Facebook, Instagram, Twitter, ecc.) qualsiasi contenuto multimediale (foto, video, ecc.) riguardante le attività che vengono svolte durante la giornata lavorativa.

PROTOCOLLO DI REGOLAMENTAZIONE DELLE MISURE PER IL CONTRASTO E CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL CORONAVIRUS IN AMBIENTE DI LAVORO.

A seguito del rischio d'infezione da COVID-19, l'Azienda al fine di scongiurare la diffusione in ambiente di lavoro nel rispetto del protocollo per la sicurezza emanato dal Ministero della Salute, ha deciso di sottoporre ogni lavoratore al controllo della temperatura corporea "con cadenza quotidiana". Tale accertamento verrà eseguito all'ingresso dell'area logistica sita in C.da Pianette zona Industriale, 86030 MAFALDA (CB) a mezzo di termoscanner a parete posto sul muro dell'edificio adibito ad Uffici.

NOTE:

IL PERSONALE È STATO FORMATO SUI RISCHI SPECIFICI RIGUARDANTI LE ATTIVITÀ PREVISTE NEL PDL SRC A 2021/026981

R.T.I SICILSALDO S.p.A. NUOVA GHIZZONI S.p.A.	TOOL BOX MEETING RIUNIONE GIORNALIERA DI SICUREZZA	Data 3-8-2021
Squadra/Fase APERTURA PISTA	Luogo Rifacimento Metanodotto SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") ed opere connesse Tratto dal Nodo di Cupello all'impianto n° 5 di Palata (Incluso) - L = 21,253 Km. DP = 75 bar, Lotto 1 Cupello (CH) - Montecilfone (CB)	Commessa n°: 21163 21.10.26

Verifica fine giornata lavorativa del rispetto delle norme di prevenzione e sicurezza:

- I lavoratori hanno rispettato le procedure e le norme di prevenzione e sicurezza durante la fase lavorativa effettuata nella giornata medesima;
- Il lavoratore non ha rispettato le procedure e le norme di sicurezza nello specifico (compilare apposito modulo IMS-MOD-040b Rev. 0).

Avvertenze:

- Deve essere compilato dai Preposti ogni mattina prima dell'accesso del personale ai luoghi di lavoro;
- Apporre la "X" sugli appositi riquadri per indicare gli argomenti trattati;
- Nel caso non siano state rispettate le procedure di sicurezza, compilare il modulo IMS-MOD-040b Rev. 0 ed allegarlo al presente.

PARTECIPANTI			
Nominativo	Mansione	Controllo temperatura corporea	Firma
DANDURRO SILVANO	CS	35,8	Madd ll
SCA RAFFILE D.			Scapellato
SPARTICO GIOVANNI	ESC.	35,8	Spa J
MEYMO TODI	BOE	36,3	Meymo Todi
VOLPE MICHAEL	POSC.		Volpe M
PARABICHI PAOLO	OP COM		Parabichi
BRUNO PIETRO	O. P.	35,8	Bruno
APOLITO A.	OP. ESC.	36	Apolito A
ALBANO-ROCCO	ESC	36,4	Albano Rocco
MONA FRANCO	ESC	36,0	Mona F
PREPOSTO DANDURRO SILVANO	NOMINATIVO	FIRMA	Madd ll

R.T.I. SICILSALDO S.p.A. NUOVA GHIZZONI S.p.A.	TOOL BOX MEETING RIUNIONE GIORNALIERA DI SICUREZZA	Data 3-8-2021
Squadra/Fase APERIURA PISA	Luogo Rifacimento Metanodotto SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") ed opere connesse Tratto dal Nodo di Cupello all'impianto n° 5 di Palata (Incluso) - L = 21,253 Km. DP = 75 bar, Lotto 1 Cupello (CH) - Montecilfone (CB)	Commessa n°: 21163 21.10.26

Tratto ove la squadra opera

Da V/Pk 143-162 a V/Pk 153-157
Da V/Pk 285 a V/Pk 276
Da V/Pk 208 a V/Pk 218



IL PUNTO DI RACCOLTA vicino è il n° 143-163-220-284

Argomenti trattati:

- Obbligo** di identificazione tramite tesserino aziendale (BADGE) e firma odierna presso reception di cantiere;
- Descrizione** dettagliata delle diverse attività previste per la giornata con assegnazione delle rispettive mansioni e degli incarichi;
- Descrizione** dei rischi in relazione alle specifiche mansioni, al luogo di lavoro ed alle macchine, attrezzature ed utensili da utilizzare;
- Illustrazione** dei tipici incidenti ed infortuni che possono verificarsi nello svolgimento delle attività in questione;
- Modalità** esecutive di operazioni particolari "svasatura ed accessi scavi, lavori in prossimità di metanodotti in pressione ed altri servizi in genere (sottoservizi, linee elettriche aeree, manufatti/opere non rimovibili e/o danneggiabili, ecc.);
- Accertarsi** di mantenersi a distanza di sicurezza durante la fase dei "CONTROLLI NON DISTRUTTIVI", assicurandosi che il Subappaltatore abbia predisposto la segnaletica e rispetti le distanze di sicurezza imposte nella relazione tecnica di radioprotezione emessa dall'Esperto Qualificato;
- Controllo** dotazione a bordo dei mezzi, quali: Autocarri, MMT, Trattori, Posatubi/Sideboom, Sollevatori, etc. (Manuale di uso e manutenzione, dichiarazione CE, abilitazione al sollevamento, ultimo verbale di verifica periodica, polizza assicurativa, etc.);
- Gli operatori** che utilizzano mezzi da sollevamento hanno l'obbligo di controllare l'integrità delle attrezzature prima del loro utilizzo, verificarne la portata e il carico da movimentare, nonché far applicare all'estremità del carico la fune di guida onde evitare potenziali rischi di collisioni al personale operante e/o strutture/mezzi (sotto la guida del Preposto responsabile di fase);
- Accertarsi** che siano stati effettuati i controlli periodici su macchine, attrezzature ed utensili;
- Gestione** della corretta manutenzione relativa a mezzi, attrezzature ed utensili;
- Uso** di prodotti e/o preparati chimici pericolosi (rischi, danni, accorgimenti, DPI specifici previsti, presenza delle schede di sicurezza, ecc.);
- Sistemazione** delle aree di lavoro (recinzioni, segnaletica, accessi, divieti, ecc.);
- Accertarsi** di chiudere gli accessi alle piste/aree di lavoro (ogni qualvolta che il varco viene attraversato) ed impedire l'accesso agli estranei/personale terzo alle lavorazioni;
- Raccolta** dei rifiuti e dei residui delle lavorazioni da depositare all'interno dei contenitori differenziati ubicati presso l'area logistica di cantiere;
- Uso** corretto, funzione, nonché utilizzo obbligatorio dei DPI;
- Gestione delle emergenze. Informazioni in merito a:**
 - Ubicazione degli estintori più vicini, del pacchetto di medicazione e/o della cassetta di Pronto Soccorso;
 - Ubicazione del Kit di emergenza ambientale (Spill-kit);
 - Essere muniti del Piano delle Emergenze "Pieghevole/Tascabile";
 - Punto di RACCOLTA più vicino alla postazione di lavoro;
 - Comportamenti da mettere in atto in caso di emergenze, accertandosi che nella squadra vi sia almeno un addetto.
- Verifica** prima dell'inizio delle attività lavorativa dell'integrità dei sistemi oleodinamici dei mezzi/macchine operatrici;
- Divieto** ASSOLUTO di assunzione di alcool e droghe durante l'orario di lavoro;
- L'uso** del telefono cellulare personale durante l'orario di lavoro non è di norma consentito. Sarà tollerato esclusivamente per emergenza;
- L'uso** del telefono aziendale affidato ai Preposti è uno strumento di lavoro. Ne viene concesso l'uso unicamente per lo svolgimento dell'attività lavorativa. Non sono consentite comunicazioni a carattere personale o comunque non strettamente inerenti l'attività lavorativa stessa. La ricezione o l'effettuazione di telefonate personali è consentita solo nel caso di comprovata necessità e urgenza. Eventuali imprescindibili esigenze personali dovranno essere preventivamente autorizzate dalla Direzione;
- Divieto** di divulgare informazioni (siano esse orali, sia sotto forma di files o qualsiasi altro supporto cartaceo e/o elettronico idoneo alla trasmissione delle stesse) inerenti alle attività svolte dall'azienda;
- Divieto** di fotografare o filmare disegni, processi produttivi, attrezzature, fasi di lavoro e/o pubblicare sui Social Network (Facebook, Instagram, Twitter, ecc.) qualsiasi contenuto multimediale (foto, video, ecc.) riguardante le attività che vengono svolte durante la giornata lavorativa.

PROTOCOLLO DI REGOLAMENTAZIONE DELLE MISURE PER IL CONTRASTO E CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL CORONAVIRUS IN AMBIENTE DI LAVORO.

A seguito del rischio d'infezione da COVID-19, l'Azienda al fine di scongiurare la diffusione in ambiente di lavoro nel rispetto del protocollo per la sicurezza emanato dal Ministero della Salute, ha deciso di sottoporre ogni lavoratore al controllo della temperatura corporea "con cadenza quotidiana". Tale accertamento verrà eseguito all'ingresso dell'area logistica sita in C.da Pianette zona Industriale, 86030 MAFALDA (CB) a mezzo di termoscanner a parete posto sul muro dell'edificio adibito ad Uffici.

NOTE:

IL PERSONALE È STATO ENERO SUI RISCHI SPECIFICI RIGUARDANTI LE ATTIVITÀ PREVISTE NEL PDL SR9 N° 2021/026983

R.T.I SICILSALDO S.p.A. NUOVA GHIZZONI S.p.A.	TOOL BOX MEETING RIUNIONE GIORNALIERA DI SICUREZZA	Data 4-8-2021
Squadra/Fase	Luogo	Commessa n°:
APERIURA PISA	Rifacimento Metanodotto SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") ed opere connesse Tratto dal Nodo di Cupello all'impianto n° 5 di Palata (Incluso) - L = 21,253 Km. DP = 75 bar, Lotto 1 Cupello (CH) - Montecilfone (CB)	21163 21.10.26

Verifica fine giornata lavorativa del rispetto delle norme di prevenzione e sicurezza:

- I lavoratori hanno rispettato le procedure e le norme di prevenzione e sicurezza durante la fase lavorativa effettuata nella giornata medesima;
- Il lavoratore non ha rispettato le procedure e le norme di sicurezza nello specifico (compilare apposito modulo IMS-MOD-040b Rev. 0).

Avvertenze:

- Deve essere compilato dai Preposti ogni mattina prima dell'accesso del personale ai luoghi di lavoro;
- Apporre la "X" sugli appositi riquadri per indicare gli argomenti trattati;
- Nel caso non siano state rispettate le procedure di sicurezza, compilare il modulo IMS-MOD-040b Rev. 0 ed allegarlo al presente.

PARTECIPANTI

Nominativo	Mansione	Controllo temperatura corporea	Firma
D'ADDURNO SILVANO	CS	35,8	Madd
FALCO MASSIMO	FASC	36	Falco Massimo
SPARTICO GIOVANNI	ESP.	36	Spartico
MEMMO TONI	BOSE.	36,2	Memmo Toni
LATORA MICHAEL	OP		Lora Mch
VOLPE MICHAEL	BOSE.		Volpe Mch
FAYALE PASQUALE	FASC	35,5	Fayale Pasquale
PARABILI CARLO	OP COM		Parabili
ADIL HICHAM	OP	36,00	Adil
MONA FRANCO	ESP	36,4	MONA.F.
ALBANO ROCCO	ESC		Albano Rocco
BRUNO PIETRO	O.P.	35,7	Bruno
SCARAFILE ORONZO	OP	35,8	Scarafile
PREPOSTO D'ADDURNO SILVANO	NOMINATIVO		FIRMA Madd

R.T.I. SICILSALDO S.p.A. NUOVA GHIZZONI S.p.A.	TOOL BOX MEETING RIUNIONE GIORNALIERA DI SICUREZZA	Data 4-8-2021
Squadra/Fase APERTURA PISTA	Luogo Rifacimento Metanodotto SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") ed opere connesse Tratto dal Nodo di Cupello all'impianto n° 5 di Palata (Incluso) - L = 21,253 Km. DP = 75 bar, Lotto 1 Cupello (CH) - Montecilfone (CB)	Commessa n°: 21163 21.10.26

Tratto ove la squadra opera

Da V/Pk 158	a V/Pk 160	289
Da V/Pk 143	a V/Pk 153	276
Da V/Pk 208	a V/Pk 219	



IL PUNTO DI RACCOLTA vicino è il n° 289-220-163

143

Argomenti trattati:

- Obbligo** di identificazione tramite tesserino aziendale (BADGE) e firma odierna presso reception di cantiere;
- Descrizione** dettagliata delle diverse attività previste per la giornata con assegnazione delle rispettive mansioni e degli incarichi;
- Descrizione** dei rischi in relazione alle specifiche mansioni, al luogo di lavoro ed alle macchine, attrezzature ed utensili da utilizzare;
- Illustrazione** dei tipici incidenti ed infortuni che possono verificarsi nello svolgimento delle attività in questione;
- Modalità** esecutive di operazioni particolari "svasatura ed accessi scavi, lavori in prossimità di metanodotti in pressione ed altri servizi in genere (sottoservizi, linee elettriche aeree, manufatti/opere non rimovibili e/o danneggiabili, ecc.);
- Accertarsi** di mantenersi a distanza di sicurezza durante la fase dei "CONTROLLI NON DISTRUTTIVI", assicurandosi che il Subappaltatore abbia predisposto la segnaletica e rispetti le distanze di sicurezza imposte nella relazione tecnica di radioprotezione emessa dall'Esperto Qualificato;
- Controllo** dotazione a bordo dei mezzi, quali: Autocarri, MMT, Trattori, Posatubi/Sideboom, Sollevatori, etc. (Manuale di uso e manutenzione, dichiarazione CE, abilitazione al sollevamento, ultimo verbale di verifica periodica, polizza assicurativa, etc.);
- Gli** operatori che utilizzano mezzi da sollevamento hanno l'obbligo di controllare l'integrità delle attrezzature prima del loro utilizzo, verificarne la portata e il carico da movimentare, nonché far applicare all'estremità del carico la fune di guida onde evitare potenziali rischi di collisioni al personale operante e/o strutture/mezzi (sotto la guida del Preposto responsabile di fase);
- Accertarsi** che siano stati effettuati i controlli periodici su macchine, attrezzature ed utensili;
- Gestione** della corretta manutenzione relativa a mezzi, attrezzature ed utensili;
- Uso** di prodotti e/o preparati chimici pericolosi (rischi, danni, accorgimenti, DPI specifici previsti, presenza delle schede di sicurezza, ecc.);
- Sistemazione** delle aree di lavoro (recinzioni, segnaletica, accessi, divieti, ecc.);
- Accertarsi** di chiudere gli accessi alle piste/aree di lavoro (ogni qualvolta che il varco viene attraversato) ed impedire l'accesso agli estranei/personale terzo alle lavorazioni;
- Raccolta** dei rifiuti e dei residui delle lavorazioni da depositare all'interno dei contenitori differenziati ubicati presso l'area logistica di cantiere;
- Uso** corretto, funzione, nonché utilizzo obbligatorio dei DPI;
- Gestione delle emergenze. Informazioni in merito a:**
 - Ubicazione degli estintori più vicini, del pacchetto di medicazione e/o della cassetta di Pronto Soccorso;
 - Ubicazione del Kit di emergenza ambientale (Spill-kit);
 - Essere muniti del Piano delle Emergenze "Pieghevole/Tascabile";
 - Punto di RACCOLTA più vicino alla postazione di lavoro;
 - Comportamenti da mettere in atto in caso di emergenze, accertandosi che nella squadra vi sia almeno un addetto.
- Verifica** prima dell'inizio delle attività lavorativa dell'integrità dei sistemi oleodinamici dei mezzi/macchine operatrici;
- Divieto** ASSOLUTO di assunzione di alcool e droghe durante l'orario di lavoro;
- L'uso** del telefono cellulare personale durante l'orario di lavoro non è di norma consentito. Sarà tollerato esclusivamente per emergenza;
- L'uso** del telefono aziendale affidato ai Preposti è uno strumento di lavoro. Ne viene concesso l'uso unicamente per lo svolgimento dell'attività lavorativa. Non sono consentite comunicazioni a carattere personale o comunque non strettamente inerenti l'attività lavorativa stessa. La ricezione o l'effettuazione di telefonate personali è consentita solo nel caso di comprovata necessità e urgenza. Eventuali imprescindibili esigenze personali dovranno essere preventivamente autorizzate dalla Direzione;
- Divieto** di divulgare informazioni (siano esse orali, sia sotto forma di files o qualsiasi altro supporto cartaceo e/o elettronico idoneo alla trasmissione delle stesse) inerenti alle attività svolte dall'azienda;
- Divieto** di fotografare o filmare disegni, processi produttivi, attrezzature, fasi di lavoro e/o pubblicare sui Social Network (Facebook, Instagram, Twitter, ecc.) qualsiasi contenuto multimediale (foto, video, ecc.) riguardante le attività che vengono svolte durante la giornata lavorativa.

PROTOCOLLO DI REGOLAMENTAZIONE DELLE MISURE PER IL CONTRASTO E CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL CORONAVIRUS IN AMBIENTE DI LAVORO.

A seguito del rischio d'infezione da COVID-19, l'Azienda al fine di scongiurare la diffusione in ambiente di lavoro nel rispetto del protocollo per la sicurezza emanato dal Ministero della Salute, ha deciso di sottoporre ogni lavoratore al controllo della temperatura corporea "con cadenza quotidiana". Tale accertamento verrà eseguito all'ingresso dell'area logistica sita in C.da Pianette zona Industriale, 86030 MAFALDA (CB) a mezzo di termoscanner a parete posto sul muro dell'edificio adibito ad Uffici.

NOTE:

IL PERSONALE È STATO EDOTTO SUI RISCHI SPECIFICI RIGUARDANTI LE ATTIVITÀ PREVISTE NEL PDL SAG. N. 2021/026986

R.T.I SICILSALDO S.p.A. NUOVA GHIZZONI S.p.A.	TOOL BOX MEETING RIUNIONE GIORNALIERA DI SICUREZZA	Data 30-8-2021
Squadra/Fase APERTURA PISTA	Luogo Rifacimento Metanodotto SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") ed opere connesse Tratto dal Nodo di Cupello all'impianto n° 5 di Palata (Incluso) - L = 21,253 Km. DP = 75 bar, Lotto 1 Cupello (CH) - Montecilfone (CB)	Commessa n°: 21163 21.10.26

Verifica fine giornata lavorativa del rispetto delle norme di prevenzione e sicurezza:

- I lavoratori hanno rispettato le procedure e le norme di prevenzione e sicurezza durante la fase lavorativa effettuata nella giornata medesima;
- Il lavoratore non ha rispettato le procedure e le norme di sicurezza nello specifico (compilare apposito modulo IMS-MOD-040b Rev. 0).

Avvertenze:

- Deve essere compilato dai Preposti ogni mattina prima dell'accesso del personale ai luoghi di lavoro;
- Apporre la "X" sugli appositi riquadri per indicare gli argomenti trattati;
- Nel caso non siano state rispettate le procedure di sicurezza, compilare il modulo IMS-MOD-040b Rev. 0 ed allegarlo al presente.

PARTECIPANTI			
Nominativo	Mansione	Controllo temperatura corporea	Firma
D'ADDORNO SILVANO	CS	36.0	Add. ll
TROTTI-MICHELE	ADD. POLIFORA	36.6	Trotti Michele
DI SANTO BASILIO		36.2	Di Santo Basilio
VALPE MICHAEL	ROSC.	36.3	Valpe Michael
APOLITO ANGELO	OP. ESC.	36	Apolito Angelo
LATERZA MICHAEL	OP	35.8	Laterza Michael
ADIL HICHAM	OP	36.00	Adil Hicham
SPARTICO GIOVANNI	ESC.	36.0	Spartico Giovanni
MONA FRANCO	ESC	36.0	Mona Franco
MARINO DIOFRIO	COLL	36.2	Marino Diofrío
SCARAFILÉ DROZZO	PALISTA	35.7	Scarafilé Drozzo
PREPOSTO D'ADDORNO SILVANO	NOMINATIVO		FIRMA Add. ll

R.T.I. SICILSALDO S.p.A. NUOVA GHIZZONI S.p.A.	TOOL BOX MEETING RIUNIONE GIORNALIERA DI SICUREZZA	Data 30-8-2021
Squadra/Fase APERITIVA PASIA	Luogo Rifacimento Metanodotto SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") ed opere connesse Tratto dal Nodo di Cupello all'impianto n° 5 di Palata (Incluso) - L = 21,253 Km. DP = 75 bar, Lotto 1 Cupello (CH) - Montecilfone (CB)	Commessa n°: 21163 21.10.26

Tratto ove la squadra opera

Da V/Pk 163	a V/Pk 178
Da V/Pk 153	a V/Pk 167
Da V/Pk 255	a V/Pk 268



IL PUNTO DI RACCOLTA vicino è il n° ...160-255.....

Argomenti trattati:

- Obbligo** di identificazione tramite tesserino aziendale (BADGE) e firma odierna presso reception di cantiere;
- Descrizione** dettagliata delle diverse attività previste per la giornata con assegnazione delle rispettive mansioni e degli incarichi;
- Descrizione** dei rischi in relazione alle specifiche mansioni, al luogo di lavoro ed alle macchine, attrezzature ed utensili da utilizzare;
- Illustrazione** dei tipici incidenti ed infortuni che possono verificarsi nello svolgimento delle attività in questione;
- Modalità** esecutive di operazioni particolari "svasatura ed accessi scavi, lavori in prossimità di metanodotti in pressione ed altri servizi in genere (sottoservizi, linee elettriche aeree, manufatti/opere non rimovibili e/o danneggiabili, ecc.);
- Accertarsi** di mantenersi a distanza di sicurezza durante la fase dei "CONTROLLI NON DISTRUTTIVI", assicurandosi che il Subappaltatore abbia predisposto la segnaletica e rispetti le distanze di sicurezza imposte nella relazione tecnica di radioprotezione emessa dall'Esperto Qualificato;
- Controllo** dotazione a bordo dei mezzi, quali: Autocarri, MMT, Trattori, Posatubi/Sideboom, Sollevatori, etc. (Manuale di uso e manutenzione, dichiarazione CE, abilitazione al sollevamento, ultimo verbale di verifica periodica, polizza assicurativa, etc.);
- Gli** operatori che utilizzano mezzi da sollevamento hanno l'obbligo di controllare l'integrità delle attrezzature prima del loro utilizzo, verificarne la portata e il carico da movimentare, nonché far applicare all'estremità del carico la fune di guida onde evitare potenziali rischi di collisioni al personale operante e/o strutture/mezzi (sotto la guida del Preposto responsabile di fase);
- Accertarsi** che siano stati effettuati i controlli periodici su macchine, attrezzature ed utensili;
- Gestione** della corretta manutenzione relativa a mezzi, attrezzature ed utensili;
- Uso** di prodotti e/o preparati chimici pericolosi (rischi, danni, accorgimenti, DPI specifici previsti, presenza delle schede di sicurezza, ecc.);
- Sistemazione** delle aree di lavoro (recinzioni, segnaletica, accessi, divieti, ecc.);
- Accertarsi** di chiudere gli accessi alle piste/aree di lavoro (ogni qualvolta che il varco viene attraversato) ed impedire l'accesso agli estranei/personale terzo alle lavorazioni;
- Raccolta** dei rifiuti e dei residui delle lavorazioni da depositare all'interno dei contenitori differenziati ubicati presso l'area logistica di cantiere;
- Uso** corretto, funzione, nonché utilizzo obbligatorio dei DPI;
- Gestione delle emergenze. Informazioni in merito a:**
 - Ubicazione degli estintori più vicini, del pacchetto di medicazione e/o della cassetta di Pronto Soccorso;
 - Ubicazione del Kit di emergenza ambientale (Spill-kit);
 - Essere muniti del Piano delle Emergenze "Pieghevole/Tascabile";
 - Punto di RACCOLTA più vicino alla postazione di lavoro;
 - Comportamenti da mettere in atto in caso di emergenze, accertandosi che nella squadra vi sia almeno un addetto.
- Verifica** prima dell'inizio delle attività lavorativa dell'integrità dei sistemi oleodinamici dei mezzi/macchine operatrici;
- Divieto** ASSOLUTO di assunzione di alcool e droghe durante l'orario di lavoro;
- L'uso** del telefono cellulare personale durante l'orario di lavoro non è di norma consentito. Sarà tollerato esclusivamente per emergenza;
- L'uso** del telefono aziendale affidato ai Preposti è uno strumento di lavoro. Ne viene concesso l'uso unicamente per lo svolgimento dell'attività lavorativa. Non sono consentite comunicazioni a carattere personale o comunque non strettamente inerenti l'attività lavorativa stessa. La ricezione o l'effettuazione di telefonate personali è consentita solo nel caso di comprovata necessità e urgenza. Eventuali imprescindibili esigenze personali dovranno essere preventivamente autorizzate dalla Direzione;
- Divieto** di divulgare informazioni (siano esse orali, sia sotto forma di files o qualsiasi altro supporto cartaceo e/o elettronico idoneo alla trasmissione delle stesse) inerenti alle attività svolte dall'azienda;
- Divieto** di fotografare o filmare disegni, processi produttivi, attrezzature, fasi di lavoro e/o pubblicare sui Social Network (Facebook, Instagram, Twitter, ecc.) qualsiasi contenuto multimediale (foto, video, ecc.) riguardante le attività che vengono svolte durante la giornata lavorativa.

PROTOCOLLO DI REGOLAMENTAZIONE DELLE MISURE PER IL CONTRASTO E CONTENIMENTO DELLA DIFFUSIONE DEL CORONAVIRUS IN AMBIENTE DI LAVORO.

A seguito del rischio d'infezione da COVID-19, l'Azienda al fine di scongiurare la diffusione in ambiente di lavoro nel rispetto del protocollo per la sicurezza emanato dal Ministero della Salute, ha deciso di sottoporre ogni lavoratore al controllo della temperatura corporea "con cadenza quotidiana". Tale accertamento verrà eseguito all'ingresso dell'area logistica sita in C.da Pianette zona Industriale, 86030 MAFALDA (CB) a mezzo di termoscanner a parete posto sul muro dell'edificio adibito ad Uffici.

NOTE:

.....

.....

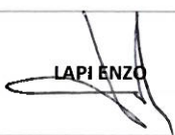
.....



VERIFICA MACCHINE OPERATRICI

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R
1																MODELLO	ESCAVATORE KOMATSU PC138US-11	
2																MATRICOLA	F51373	N.I.
																		CONTROLLO A.S.P.P.
3																		
4	si	no	DATA	COGNOME E NOME	FIRMA													
5	X		X		X		X		X		X		X		08/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
6	X		X		X		X		X		X		X		05/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
7	X		X		X		X		X		X		X		06/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
8	X		X		X		X		X		X		X		07/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
9	X		X		X		X		X		X		X		08/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
10	X		X		X		X		X		X		X		09/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
11	X		X		X		X		X		X		X		10/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
12	X		X		X		X		X		X		X		11/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
13	X		X		X		X		X		X		X		12/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
14	X		X		X		X		X		X		X		13/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
15	X		X		X		X		X		X		X		14/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
16	X		X		X		X		X		X		X		15/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
17	X		X		X		X		X		X		X		16/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
18	X		X		X		X		X		X		X		17/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
19	X		X		X		X		X		X		X		18/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
20	X		X		X		X		X		X		X		19/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
21	X		X		X		X		X		X		X		20/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
22	X		X		X		X		X		X		X		21/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
23	X		X		X		X		X		X		X		22/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
24	X		X		X		X		X		X		X		23/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
25	X		X		X		X		X		X		X		24/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
26	X		X		X		X		X		X		X		25/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
27															26/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
28															27/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
29															28/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
30															29/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
31															30/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
32															31/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	
33															32/10/21	LOSPRUVSO	<i>[Signature]</i>	

RAPPORTO DI PRE-RINTERRO E RINTERRO				N° documento: PDQ-IDL-140/A	Rev.: 0
Cliente: Snam Rete Gas	Progetto: SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") LOTTO 1			Contratto: 7300004531 del 05/01/21	Progr. N° 13P
Tronco/Tratto: 1° TRONCO	da v./pk. 155	a v./pk. 157	da Progr. 9410,86	a Progr. 9546,27	Totale m. 135,41
Specifica di riferimento SNAM CIV-1 Ed 12/91					
Elaborati grafici di riferimento (PL-101-061)					
OPERAZIONI PRELIMINARI AL PRE-RINTERRO					
<ul style="list-style-type: none"> • Il letto di posa è dimensionato conformemente ai disegni ed alle specifiche di progetto? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> N.A. • Il cunicolo è stato ultimato ? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> N.A. • Sono stati installati i cavalieri o installati gli ancoraggi? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> N.A. • Il fondo scavo è scevro da sassi, ramaglie, residui di lavorazione ecc..? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO • La compattazione del rinfiacco è eseguita conformemente alle specifiche di progetto? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO • L'esecuzione del pre-rinterro è eseguita conformemente alle specifiche di progetto? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO • <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO 					
RINTERRO DEFINITIVO					
<ul style="list-style-type: none"> • Il rinfiacco è stato completato in modo da poter installare il cavo TLC o la polifora? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> N.A. • Il cavo TLC o la polifora sono stati installati conformemente alle specifiche di progetto? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> N.A. • Il nastro di avvertimento è stato steso conformemente alle specifiche di progetto? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO • La generatrice superiore della condotta è stata coperta secondo le quantità minime previste? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO • La condotta è stata totalmente rinterrata con relativa baulatura del terreno? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO • <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO • <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO 					
Note:					
Eseguito da:		Verificato da:		Cliente / Direzione Lavori	
					
Data: 07/12/2021		Data: 07/12/2021		Data: 10-12-2021	

RAPPORTO DI PRE-RINTERRO E RINTERRO				N° documento: PDQ-IDL-140/A	Rev.: 0	
Cliente: Snam Rete Gas	Progetto: SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") LOTTO 1			Contratto: 7300004531 del 05/01/21	Progr. N° 14P	
Tronco/Tratto: 1° TRONCO	da v./pk. 157	a v./pk. 159	da Progr. 9546,27	a Progr. 9665,76	Totale m. 119,49	
Specifica di riferimento SNAM CIV-1 Ed 12/91						
Elaborati grafici di riferimento (PL-101-061)						
OPERAZIONI PRELIMINARI AL PRE-RINTERRO						
• Il letto di posa è dimensionato conformemente ai disegni ed alle specifiche di progetto?				<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> N.A.
• Il cunicolo è stato ultimato ?				<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> N.A.
• Sono stati installati i cavalieri o installati gli ancoraggi?				<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input checked="" type="checkbox"/> N.A.
• Il fondo scavo è scevro da sassi, ramaglie, residui di lavorazione ecc..?				<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
• La compattazione del rinfiacco è eseguita conformemente alle specifiche di progetto?				<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
• L'esecuzione del pre-rinterro è eseguita conformemente alle specifiche di progetto?				<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
•				<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
RINTERRO DEFINITIVO						
• Il rinfiacco è stato completato in modo da poter installare il cavo TLC o la polifora?				<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> N.A.
• Il cavo TLC o la polifora sono stati installati conformemente alle specifiche di progetto?				<input checked="" type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> N.A.
• Il nastro di avvertimento è stato steso conformemente alle specifiche di progetto?				<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	
• La generatrice superiore della condotta è stata coperta secondo le quantità minime previste?				<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	
• La condotta è stata totalmente rinterrata con relativa baulatura del terreno?				<input type="checkbox"/> SI	<input checked="" type="checkbox"/> NO	
•				<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
•				<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	
Note:						
Eseguito da:		Verificato da:		Cliente / Direzione Lavori		
						
Data: 08/12/2021		Data: 08/12/2021		Data: 10-12-2021		

RAPPORTO DI PRE-RINTERRO E RINTERRO				N° documento: PDQ-IDL-140/A	Rev.: 0
Cliente: Snam Rete Gas	Progetto: SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") LOTTO 1			Contratto: 7300004531 del 05/01/21	Progr. N° 15P
Tronco/Tratto: 1° TRONCO	da v./pk. 176	a v./pk. 179	da Progr. 10613,07	a Progr. 10806,47	Totale m. 193,40
Specifica di riferimento SNAM CIV-1 Ed 12/91					
Elaborati grafici di riferimento (PL-101-061)					

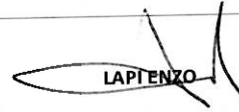
OPERAZIONI PRELIMINARI AL PRE-RINTERRO

- Il letto di posa è dimensionato conformemente ai disegni ed alle specifiche di progetto? SI NO N.A.
- Il cunicolo è stato ultimato? SI NO N.A.
- Sono stati installati i cavalieri o installati gli ancoraggi? SI NO N.A.
- Il fondo scavo è scevro da sassi, ramaglie, residui di lavorazione ecc..? SI NO
- La compattazione del rinfiacco è eseguita conformemente alle specifiche di progetto? SI NO
- L'esecuzione del pre-rinterro è eseguita conformemente alle specifiche di progetto? SI NO
- SI NO

RINTERRO DEFINITIVO

- Il rinfiacco è stato completato in modo da poter installare il cavo TLC o la polifora? SI NO N.A.
- Il cavo TLC o la polifora sono stati installati conformemente alle specifiche di progetto? SI NO N.A.
- Il nastro di avvertimento è stato steso conformemente alle specifiche di progetto? SI NO
- La generatrice superiore della condotta è stata coperta secondo le quantità minime previste? SI NO
- La condotta è stata totalmente rinterrata con relativa baulatura del terreno? SI NO
- SI NO
- SI NO

Note:

Eseguito da:  TENNITA PINCANZI	Verificato da:  LAPI ENZO	Cliente / Direzione Lavori T.P.I.D.L. S.p.A. Tecnico di Protezione Catodica Sebastiano FIORE Liv. 3T - N° 495/PC/6
Data: 11/12/2021	Data: 11/12/2021	Data: 15/12/21

RAPPORTO DI PRE-RINTERRO E RINTERRO				N° documento: PDQ-IDL-140/A	Rev.: 0
Cliente: Snam Rete Gas	Progetto: SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") LOTTO 1			Contratto: 7300004531 del 05/01/21	Progr. N° 16P
Tronco/Tratto: 1° TRONCO	da v./pk. 96	a v./pk. 101	da Progr. 5538,66	a Progr. 5856,85	Totale m. 318,19
Specifica di riferimento SNAM CIV-1 Ed 12/91					
Elaborati grafici di riferimento (PL-101-061)					

OPERAZIONI PRELIMINARI AL PRE-RINTERRO

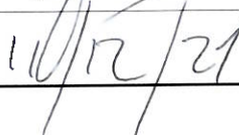
- Il letto di posa è dimensionato conformemente ai disegni ed alle specifiche di progetto? SI NO N.A.
- Il cunicolo è stato ultimato? SI NO N.A.
- Sono stati installati i cavalieri o installati gli ancoraggi? SI NO N.A.
- Il fondo scavo è scevro da sassi, ramaglie, residui di lavorazione ecc..? SI NO
- La compactazione del rinfiacco è eseguita conformemente alle specifiche di progetto? SI NO
- L'esecuzione del pre-rinterro è eseguita conformemente alle specifiche di progetto? SI NO
- SI NO

RINTERRO DEFINITIVO

- Il rinfiacco è stato completato in modo da poter installare il cavo TLC o la polifora? SI NO N.A.
- Il cavo TLC o la polifora sono stati installati conformemente alle specifiche di progetto? SI NO N.A.
- Il nastro di avvertimento è stato steso conformemente alle specifiche di progetto? SI NO
- La generatrice superiore della condotta è stata coperta secondo le quantità minime previste? SI NO
- La condotta è stata totalmente rinterrata con relativa baulatura del terreno? SI NO
- SI NO
- SI NO

Note:

Eseguito da:	Verificato da:	Cliente / Direzione Lavori
 TENUTA VINCENZO	 LAPIENZO	T.P.I.O.L. S.p.A. Tecnico di Protezione Catodica Sebastiano FIORE Liv.3T - N° 495/PC/C
Data: 11/12/2021	Data: 11/12/2021	Data: 11/12/21

RAPPORTO DI PRE-RINTERRO E RINTERRO					N° documento: Pdq-IDL-140/A	Rev.: 0
Cliente: Snam Rete Gas	Progetto: SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") LOTTO 1			Contratto: 7300004531 del 05/01/21	Progr. N° 17P	
Tronco/Tratto: 1° TRONCO	da v./pk. 171	a v./pk. 175	da Progr. 10315,49	a Progr. 10575,24	Totale m. 259,75	
Specifica di riferimento SNAM CIV-1 Ed 12/91						
Elaborati grafici di riferimento (PL-101-061)						
OPERAZIONI PRELIMINARI AL PRE-RINTERRO						
<ul style="list-style-type: none"> • Il letto di posa è dimensionato conformemente ai disegni ed alle specifiche di progetto? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> N.A. • Il cunicolo è stato ultimato? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> N.A. • Sono stati installati i cavalieri o installati gli ancoraggi? <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input checked="" type="checkbox"/> N.A. • Il fondo scavo è scevro da sassi, ramaglie, residui di lavorazione ecc..? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO • La compattazione del rinfiacco è eseguita conformemente alle specifiche di progetto? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO • L'esecuzione del pre-rinterro è eseguita conformemente alle specifiche di progetto? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO • <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO 						
RINTERRO DEFINITIVO						
<ul style="list-style-type: none"> • Il rinfiacco è stato completato in modo da poter installare il cavo TLC o la polifora? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> N.A. • Il cavo TLC o la polifora sono stati installati conformemente alle specifiche di progetto? <input checked="" type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> N.A. • Il nastro di avvertimento è stato steso conformemente alle specifiche di progetto? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO • La generatrice superiore della condotta è stata coperta secondo le quantità minime previste? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO • La condotta è stata totalmente rinterrata con relativa baulatura del terreno? <input type="checkbox"/> SI <input checked="" type="checkbox"/> NO • <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO • <input type="checkbox"/> SI <input type="checkbox"/> NO 						
Note:						
Eseguito da:		Verificato da:		Cliente / Direzione Lavori		
 TENUTA VINCENZO		 LAPI ENZO		T.P.IDL. S.p.A. Tecnico di Protezione Catodica Sebastiano FIORE Liv. 3T - N° 495/PC/C		
Data: 11/12/2021		Data: 11/12/2021		Data:  11/12/21		

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA				
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A				
	Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccari DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)			Rev.	Pag.
			1	1	1

RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	P193	10118,76	P196	10282,25	163,49
	2	T2	P208	11038,82	P210	11154,09	115,27

TIPO DI TERRENO	<input checked="" type="checkbox"/> Terra	<input type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase)	Verificato da (QC)	Per la Direzione Lavori
 Impresa Tre Colli S.p.A. Filippo CARINI	 Impresa Tre Colli S.p.A. Francesca GABBATEL	 SAIPEM S.p.A. Gabriele FERRARA
Data: 29-set-21	Data: 30-set-21	Data: 01-10-2021

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA				
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A				
	Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccari DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)			Rev.	Pag.
			1	1	1

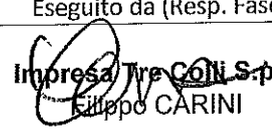
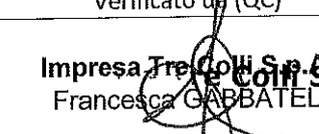
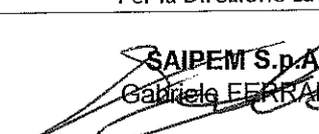
RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	P198	10390,04	P200	10523,32	133,28
	2	T2	P204	10650,63	P206	10908,06	257,43

TIPO DI TERRENO	<input checked="" type="checkbox"/> Terra	<input type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase)	Verificato da (QC)	Per la Direzione Lavori
 Impresa Tre Colli S.p.A. Filippo CARINI	 Impresa Tre Colli S.p.A. Francesca GABBATEL	 SAIPEM S.p.A. Gabriele FERRARA
Data: 28-set-21	Data: 28-set-21	Data: 29-09-2021

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA				
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A				
	Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccarì DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)				
	Rev.	Pag.	di pag.		
	1	1	1		

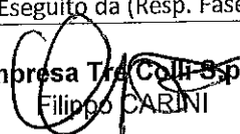
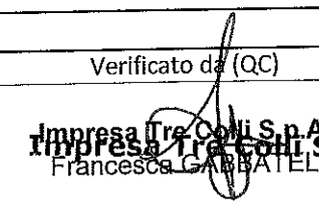
RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	P189	9881,17	P192	10058,62	177,45

TIPO DI TERRENO	<input checked="" type="checkbox"/> Terra	<input type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase)	Verificato da (QC)	Per la Direzione Lavori
 Impresa Tre Colli S.p.A. Filippo CARINI	 Impresa Tre Colli S.p.A. Francesca GABBATEL	SAIPEM S.p.A. Gabriele FERRARA
Data: 25-set-21	Data: 27-set-21	Data:

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA				
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A				
	Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccari DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)				
	Rev.	Pag.	di pag.		
	1	1	1		

RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	P192	10058,62	V193	10118,76	60,14

TIPO DI TERRENO	<input checked="" type="checkbox"/> Terra	<input type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase)	Verificato da (QC)	Per la Direzione Lavori
Impresa Tre Colli S.p.A. Filippo CARINI	Impresa Tre Colli S.p.A. Impresa Tre Colli SpA Francesca GABBATEL	SAIPEM S.p.A. Gabriele FERRARA
Data: 23-set-21	Data: 25-set-21	Data: 27-09-21

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA				
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A				
	Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccarl DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)				
	Rev.	Pag.	di pag.		
	1	1	1		

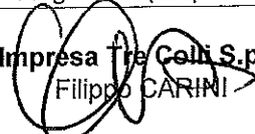
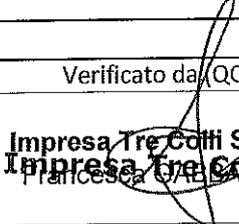
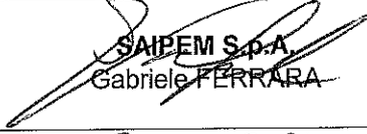
RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	P169	8944,65	P171	9021,39	76,74

TIPO DI TERRENO	<input checked="" type="checkbox"/> Terra	<input type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase)	Verificato da (QC)	Per la Direzione Lavori
 Impresa Tre Colli S.p.A. Filippo CARINI	 Impresa Tre Colli S.p.A. Francesca CARINI SpA	 SAIPEM S.p.A. Gabriele FERRARA
Data: 22-set-21	Data: 25-set-21	Data: 27-09-2021

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA				
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A				
	Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccari DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)				
	Rev.	Pag.	di pag.		
	1	1	1		

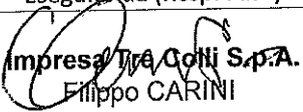
RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	P132	6976,14	V141	7582,78	606,64

TIPO DI TERRENO	<input type="checkbox"/> Terra	<input checked="" type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase)	Verificato da (QC)	Per la Direzione Lavori
 Impresa Tre Colli S.p.A. Filippo CARINI	 Impresa Tre Colli S.p.A. Gabriele FERRARA	 SAIPEM S.p.A. Gabriele FERRARA
Data: 20-set-21	Data: 22-set-21	Data: 23-09-2021

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA				
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A				
	N° cert 10 RINT Sett2021				
Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccari DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)					
		Rev.	Pag.	di pag.	
		1	1	1	

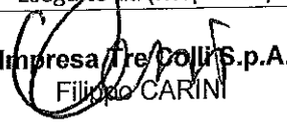
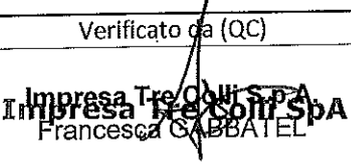
RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	P86	4674,97	P87	4727,59	52,62

TIPO DI TERRENO	<input type="checkbox"/> Terra	<input checked="" type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase)	Verificato da (QC)	Per la Direzione Lavori
 Impresa Tre Colli S.p.A. Filippo CARINI	 Impresa Tre Colli S.p.A. Francesca GABBATEL	 SAIPEM S.p.A. Gabriele FERRARA
Data: 17-set-21	Data: 18-set-21	Data: 20-09-2021

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA				
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A				
	Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccari DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)			Rev.	Pag.
			1	1	1

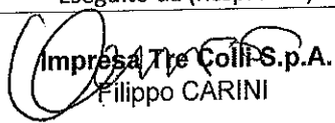
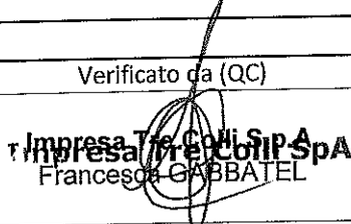
RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	V153	8063,07	V158	8296,14	233,07

TIPO DI TERRENO	<input type="checkbox"/> Terra	<input type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input checked="" type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase)	Verificato da (QC)	Per la Direzione Lavori
 Impresa Tre Colli S.p.A. Filippo CARINI	 Impresa Tre Colli S.p.A. Francesca GABBATEL	 SAIPEM S.p.A. Gabriele FERRARA
Data: 14-set-21	Data: 15-set-21	Data: 16-09-2021

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA		N° cert 7 RINT Sett2021		
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A		Rev.	Pag.	di pag.
	Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccari DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)		1	1	1

RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	V146	7790,17	V149	7952,17	162,00

TIPO DI TERRENO	<input checked="" type="checkbox"/> Terra	<input type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase)	Verificato da (QC)	Per la Direzione Lavori
Impresa Tre Colli S.p.A. Filippo CARINI	Impresa Tre Colli S.p.A. Francesca GABATI	SAIPEM S.p.A. Gabriele FERRARA
Data: 13-set-21	Data: 15-set-21	Data: 16-09-21

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA		N° cert 8		
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A		Rev.	Pag.	di pag.
	Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccari DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)		1	1	1

RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	P122	6480,95	V128	6799,09	318,14

TIPO DI TERRENO	<input checked="" type="checkbox"/> Terra	<input type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase) CARINI FILIPPO Impresa Tre Colli S.p.A.	Verificato da (QC) Impresa Tre Colli S.p.A. Esecuzione Rinterro	Per la Direzione Lavori SARISA SPA GABRIELE FERLANTI
Data: 11-set-21	Data: 15-set-21	Data: 16-09-21

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA				
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A				
	N° cert 7				
Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccari DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)			Rev.	Pag.	di pag.
			1	1	1

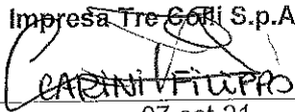
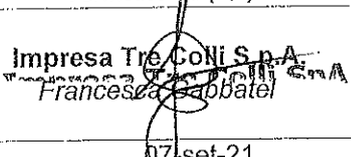
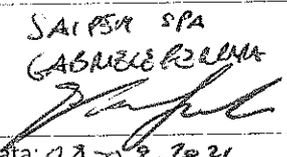
RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	V104	5657,68	V105	5685,78	28,10

TIPO DI TERRENO	<input checked="" type="checkbox"/> Terra	<input type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase)	Verificato da (QC)	Per la Direzione Lavori
Impresa Tre Colli S.p.A. 	Impresa Tre Colli S.p.A. Francesca Sabbatei 	SAIPSA SPA GABRIELE RIZZI 
Data: 07-set-21	Data: 07-set-21	Data: 08-09-2021

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q				
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA						
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A						
	N° cert 6						
Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccari DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse.					Rev.	Pag.	di pag.
LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)					1	1	1

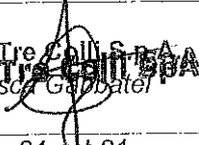
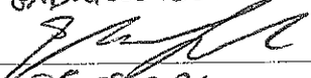
RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	V128	6799,09	P130	6913,25	114,16

TIPO DI TERRENO	<input checked="" type="checkbox"/> Terra	<input type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase)	Verificato da (QC)	Per la Direzione Lavori
Impresa Tre Colli S.p.A.  CARINI/FILIPPO	Impresa Tre Colli S.p.A.  Francesco Gabbatini	SAIPA SPA GABRIELE PELLER 
Data: 04-set-21	Data: 04-set-21	Data: 06-09-2021

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA				
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A		N° cert 5		
	Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccari DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)		Rev.	Pag.	di pag.
		1	1	1	

RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	V96	5273,38	P97	5339,62	66,24

TIPO DI TERRENO	<input checked="" type="checkbox"/> Terra	<input type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase)	Verificato da (QC)	Per la Direzione Lavori
Impresa Tre Colli S.p.A.  CARINI FILIPPO	Impresa Tre Colli SpA Impresa Tre Colli S.p.A. Francesca Gabbatel	SAIPIM S.p.A. GABRIELE FERLINA 
Data: 02-set-21	Data: 02-set-21	Data: 03-09-2021

	Istruzione operativa		IO.PR.12.01.Q		
	Titolo : RINTERRO DELLA CONDOTTA				
	Cliente : SNAM Rete Gas S.p.A				
	N° cert 4				
Oggetto: Lavori di rifacimento Met. San Salvo-Biccari DN650 (26"), dp 75 bar e opere connesse. LOTTO 2 Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) all'impianto n. 10 di Rotello (incluso)		Rev.	Pag.	di pag.	
		1	1	1	

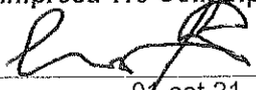
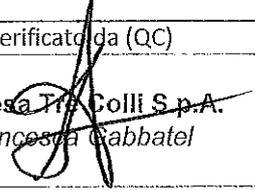
RAPPORTO DI CONTROLLO PER RINTERRO DELLA CONDOTTA

Sezione ispezionata	N°	tronco	Da (V. / P.)	Progr. mt.	a (V. / P.)	Progr. mt.	Lunghezza mt.
	1	T2	P95	5228,75	P96	5273,38	44,63

TIPO DI TERRENO	<input checked="" type="checkbox"/> Terra	<input type="checkbox"/> Ghiaia
	<input type="checkbox"/> Roccia	<input type="checkbox"/> Roccia Tenera

VERIFICHE E CONTROLLI		ESITO		
Attività preliminari	Verifica idoneità materiale di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Eventuale controllo cavi di protezione catodica	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Controllo altezza di prerinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
Esecuzione rinterro	Verifica posa nastro segnaletico	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica idoneità materiale utilizzato per il rinterro	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale esecuzione opere di contenimento previste	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A
	Verifica eventuale baulatura del terreno	<input checked="" type="checkbox"/> C	<input type="checkbox"/> NC	<input type="checkbox"/> N/A

Note :

Eseguito da (Resp. Fase) CARINI FILIPPO Impresa Tre Colli S.p.A. 	Verificato da (QC)  Impresa Tre Colli S.p.A. Francesca Gabbatelli	Per la Direzione Lavori SALPA SPA GABRIELE BRANA 
Data: 01-set-21	Data: 01-set-21	Data: 02-09-2021

	<p>R.T.I. SICILSALDO S.p.A. – NUOVA GHIZZONI S.p.A.</p> <p>Cantiere di Mafalda</p> <p>C.da Pianette – Zona Industriale 86030 Mafalda (CB)</p>	
Commissa 21163		Commissa 21-10-26

Mafalda, 31/12/2021

Protocollo n°:
CAN.RP.52C.21.ED.LT

Spett.Le T.EN Italy Solutions S.p.A.
Via Sandro Pertini, s.n.c.
66050 San Salvo (CH)

e p.c.

E p.c. Spett.le SNAM RETE GAS S.p.A
Via Amendola, 162/1
70126 BARI (BA)

Contratto: n. **7300004531 del 05/01/2021**

Progetto: **RIFACIMENTO MET. SAN SALVO-BICCARI DN 650 (26"), DP 75 bar E OPERE CONNESSE**

LOTTO 1 CUPELLO – MONTECILFONE - Tratto dal nodo di Cupello a impianto n. 5 di Palata (incluso)

Il sottoscritto Emanuele Di Stefano, in qualità di Rappresentante dell'Appaltatore Sicilsaldo S.p.A, mandataria della R.T.I. Sicilsaldo S.p.A – Nuova Ghizzoni S.p.A.

D I C H I A R A

che i rifiuti prodotti durante le lavorazioni vengono gestiti in accordo alle vigenti normative.

Mafalda (CB), 31/12/2021

In fede

Cordiali Saluti

R.T.I. SICILSALDO S.p.A. – NUOVA GHIZZONI S.p.A.
Responsabile di Progetto
Ing. Emanuele Di Stefano



SICILSALDO S.p.A.

Sede legale Zona Ind.le, 2ª Strada, C.da Brucazzi, 93012 GELA (CL), ITALY
Tel. +39 0933 924448 – Fax +39 0933 912533
e-mail: info@sicilsaldo.it; info@pec.sicilsaldo.it – www.sicilsaldo.it
Capitale Sociale € 1.300.000 i.v. –
Iscr. Reg. Impr. Caltanissetta, Codice Fiscale e Partita I.V.A.: 01380260859
Iscr. R.E.A. Caltanissetta n° 64991

NUOVA GHIZZONI S.p.A.

Sede Legale: Località Macchia S.N. - 75013 Ferrandina (MT) – Italy
Sede Amministrativa: Via Pomarico, 14 - 75010 Pisticci Scalo (MT) – Italy
Sede Operativa-Uffici: Via Meucci, 4 - 43010 Vidalenzo di Polesine (PR) – Italy
REA C.C.I.A.A. Matera n. 85178 - Reg. Imprese Matera P.IVA e C.F. 01260900772
Cap. Soc. € 120.000,00 I.V.
Tel. (+39) 0524 989 – Fax. (+39) 0524 98042 -
info@nuovaghizzoni.com – nuova.ghizzoni.spa@pec.it – www.nuovaghizzoni.com

Spett.le
T.EN Italy Solutions S.p.A.
Via Sandro Pertini, s.n.c.
66050 San Salvo (CH)

p.c. Spett.le
SNAM RETE GAS S.p.A
Via Amendola, 162/1
70126 BARI (BA)

Contratto: 7300004531 del 05/01/2021

Progetto: RIFACIMENTO MET. SAN SALVO-BICCARI DN 650 (26"), DP 75 bar E OPERE CONNESSE

LOTTO 1 CUPELLO – MONTECILFONE - Tratto dal nodo di Cupello a impianto n. 5 di Palata (incluso).

Contratto di subappalto n.291-21 del 27/04/2021.

La sottoscritta Maria Teresa Ricchiuto, in qualità di procuratore dell'Impresa Ediltunnel S.p.A., ditta subappaltatrice della Impresa Sicilsaldo S.p.A, mandataria della R.T.I. Sicilsaldo S.p.A – Nuova Ghizzoni S.p.A.

DICHIARA

che i rifiuti prodotti durante le lavorazioni vengono gestiti in accordo alle vigenti normative.

Mafalda (CB), 31/12/2021

In fede

Il procuratore dell'Impresa Ediltunnel S.p.A



EDILTUNNEL S.p.A.
PROCURATORE SPECIALE
Dott.ssa M. Teresa RICCHIUTO



Spett.le IMPRESA TRE COLLI S. p. A

Cantiere di Termoli (CB)
Contrada Pantano Basso 34
86039 Termoli

E p.c. Spett.le SNAM RETE GAS S.p.A
Via Amendola, 162/1, 70126 BARI (BA)

Oggetto: Contratto nr. 7300004534 del 05/01/2021

Esecuzione dei lavori relativi al "RIFACIMENTO METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") – 75 bar ED OPERE CONNESSE

Tratto da Impianto nodo n. 5 di Palata (escluso) ad Impianto n. 10 di Rotello incluso - L = 29,095 km (comprensiva dei tratti interni agli impianti), DN 650 (26"), DP = 75 bar. Lotto 2 Palata – Rotello.

Codice Identificativo Gara (C.I.G.): 8249753789

Il sottoscritto Alexandro Bebber, in qualità di Rappresentante del subappaltatore ANESE Srl,

D I C H I A R A

che i rifiuti prodotti durante le lavorazioni vengono gestiti in accordo alle vigenti normative.

Concordia Sagittaria (VE), 31.12.2021

Il rappresentante dell'Appaltatore
GEOM. Alexandro Bebber



Guglionesi, 30/12/2021

Spett.le
IMPRESA TRE COLLI S.p.A.
Cantiere di Termoli (CB)
Contrada Pantano Basso 34
86039 Termoli

P.C.
Spett.le
SNAM RETE GAS S.p.A
Via Amendola, 162/1
70126 BARI (BA)

Oggetto: Contratto n. 7000000536 del 24/06/2020
Esecuzione dei lavori relativi al "RIFACIMENTO METANODOTTO SAN SALVO - BICCARI DN 650 (26") – 75 bar ED OPERE CONNESSE. Tratto da Impianto nodo n. 5 di Palata (escluso) ad Impianto n. 10 di Rotello incluso – L = 29,095 km (comprensiva dei tratti interni agli impianti), DN 650 (26"), DP = 75 bar. Lotto 2 Palata – Rotello"
Codice Identificativo di Gara (CIG) n. 8249753789

Il sottoscritto Marco Dusso, in qualità di Responsabile di Commessa di I.Co.P. S.p.a Società Benefit, nell'ambito dei lavori di cui all'oggetto

DICHIARA

che i rifiuti prodotti derivanti dalle lavorazioni di propria competenza vengono gestiti in accordo alle vigenti normative.

In fede

Distinti saluti.

Il Responsabile di Commessa
(*Marco Dusso*)

I.CO.P. S.p.A. società benefit
V. Silvio Pellico 2 - 33031 Basiliano UD - IT
Capitale Sociale € 11.000.000,00 i.v.
P.Iva - C.F. - Reg. Impr. UD 00298880303
REA 131947 - SDI: 000 0000

I.CO.P. S.p.A. Società Benefit
Via Silvio Pellico, 2 Tel +39 0432 838611
33031 Basiliano Fax +39 0432 838681
(UD) Italia info@icop.it - www.icop.it

Cap.Soc. 25.000.000,00 i.v.
C.F. e P.Iva 00298880303
Reg. Impr. Udine 00298880303
R.E.A. 131947 Udine

ISO 9001
ISO 14001
ISO 37001
ISO 39001
ISO 45001
SA 8000





Spett.le SAIPEM
Cantiere di Termoli (CB)
Contrada Pantano Basso 34
86039 Termoli

e P.C. Spett.le SNAM Rete Gas
via Amendola 162/1
70126 Bari

Data: 31/12/2021
Commessa: A32101

Contratto: 7300004534 del 05/01/2021

Progetto: RIFACIMENTO MET. SAN SALVO-BICCARI DN 650 (26"), DP 75 bar E OPERE CONNESSE
LOTTO 2 MONTECILFONE – ROTELLO - Tratto dall'impianto n. 5 di Palata (escluso) al picchetto
P221 del 3° tronco

Il sottoscritto Marco BARBIERI, in qualità di Rappresentante dell'Appaltatore

DICHIARA

che i rifiuti prodotti durante le lavorazioni vengono gestiti in accordo alle vigenti normative.

In fede

Il rappresentante dell'Appaltatore

Marco BARBIERI

Per ricevuta



IMPRESA TRE COLLI SPA

Capitale Sociale € 16.000.000. i.v. - P.IVA e Cod.Fisc.00166640342
Sede Legale Uffici Amm.: Via Sandro Pertini, 17 - 43036 FIDENZA (PR) Tel.(0524)524300-Fax (0524) 524605
Sede Operativa: Via Jutificio,1 - 15060 Carrosio (AL) Tel. (0143) 6441 - Fax (0143) 683291
Stabilimento Prefabbricati: Via Jutificio,1 - 15060 Carrosio (AL) Tel. (0143) 644247-8 -Fax: (0143) 644270 NP
PEC: posta@cert.impresatrecolli.com - www.impresatrecolli.com

