

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

DUVRI (Documento Unico di Valutazione dei Rischi di Interferenza)
DRP (Documento dei Rischi Peculiari)

INFORMAZIONI GENERALI

DITTA INTERNA: ACSEL SpA - via delle Chiuse, 21 - 10057 SANT'AMBROGIO DI TORINO (TO) - tel. 011 9342978 - fax 011 9399213.
DITTA ESTERNA: _____ _____
TIPO DI ATTIVITÀ OGGETTO DELL'INTERFERENZA: Realizzazione, gestione, manutenzione della rete di connettività in banda larga alle pubbliche amministrazioni della Valle di Susa.
LUOGO DI SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ: Territorio dei comuni di Almese, Avigliana, Borgone di Susa, Bruzolo, Bussoleno, Buttigliera Alta, Chianocco, Chiomonte, Chiusa San Michele, Condove, Exilles, Giaglione, Meana, Noalesa, Oulx, Rubiana, Salbertrand, Sant'Antonino di Susa, Susa, Venaus. Nodi di infrastruttura presso i comuni di Rivoli, Avigliana barriera A32, Bussoleno, Susa aeroporto.
CONTEMPORANEITÀ CON ATTIVITÀ INTERNE DURANTE L'ATTIVITÀ: sì; l'ACSEL può essere presente durante le attività, al fine di assistere supervisionare, controllare e collaudare i lavori; possono essere presenti cittadini, funzionari, lavoratori dei comuni interessati dagli interventi.
CONTEMPORANEITÀ CON ATTIVITÀ DI ALTRE DITTE ESTERNE DURANTE L'ATTIVITÀ: sì; sono possibili attività di altre ditte, dei comuni, della TOP-IX.
DESCRIZIONE DELLE ATTIVITÀ DELLA DITTA ESTERNA: sono individuate le seguenti fasi di lavoro principali: 1 - fase di realizzazione - inerente il raggiungimento con mezzi di trasporto delle zone di attività, il conseguente scarico dei materiali e attrezzi, il loro trasporto e movimentazione di materiali e degli attrezzi necessari per l'esecuzione e completamento dell'intervento previsto; inerente l'installazione degli apparati, dei collegamenti, delle alimentazioni, delle canaline, delle antenne, dei pali, delle staffe, dei tralicci, delle tassellature e quant'altro occorrente al completamento dell'intervento 2 - fase di gestione - inerente il mantenimento delle prestazioni previste dal contratto 3 - fase di manutenzione - inerente il raggiungimento con mezzi di trasporto delle zone di attività; il conseguente scarico dei materiali e degli attrezzi; il loro trasporto e movimentazione di materiali e degli attrezzi necessari per l'esecuzione e completamento dell'intervento previsto; inerente la regolazione, la modifica, la sostituzione, la riparazione degli apparati e delle strutture complementari.
RIFERIMENTI TEMPORALI: data presunta di avvio servizio: da definire data presunta di fine lavori: da definire orario di attività: da definire.
SPECIFICHE TECNICHE CONTRATTUALI: realizzazione dell'appalto nel rispetto della normativa vigente, del capitolato tecnico e del disciplinare di gara.

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

MODALITÀ DI ACCESSO:

1. ACCESSO AI NODI TOP-IX IN VAL DI SUSÀ

Tutti i nodi TOP-IX sono dotati di sistema remoto di sorveglianza video e controllo degli accessi. Il personale delle Società che a qualunque titolo devono accedere ai nodi TOP-IX deve essere preventivamente autorizzato dal Consorzio TOP-IX.

A tal fine, il responsabile della Società abilitata all'accesso s'impegna a mantenere aggiornato l'elenco dei dipendenti autorizzati, comunicando al Consorzio TOP-IX le variazioni o le integrazioni di tal elenco.

La Società è dotata di badge elettronico e/o chiavi meccaniche per l'accesso autonomo ai nodi, fermo restando che qualsiasi tipo d'intervento presso i nodi stessi deve essere preventivamente comunicato al NOC Top-IX e/o al Posto di Controllo (PCC) Sitaf.

2. NORME PER L'ACCESSO AI NODI

ATTIVITÀ PROGRAMMABILI

L'accesso ai nodi è normato dalle seguenti regole:

1. Per le normali attività di manutenzione programmata, l'accesso ai nodi deve essere segnalato al Consorzio Top-IX via email con almeno 3 giorni lavorativi di anticipo utilizzando l'indirizzo:

networking@top-ix.org

2. Per tutte le attività d'installazione di nuovi apparati, l'accesso ai nodi deve essere richiesto al Consorzio Top-IX via email con almeno 5 giorni lavorativi di anticipo utilizzando l'indirizzo:

networking@top-ix.org

Il Consorzio Top-IX valuterà le procedure d'intervento ed eventuale accompagnamento, anche alla presenza del personale responsabile SITAF.

Si ricorda che il personale SITAF è dotato di badge elettronico e chiavi meccaniche per l'accesso autonomo ai nodi in modalità 24/7.

Si precisa che nel caso in cui un intervento richieda l'accesso ai nodi di più persone dotate autonomamente di badge elettronico e/o chiavi meccaniche non è necessario che ciascuna di esse lo usi per l'ingresso. I nominativi di coloro che accedono al sito devono essere comunicati al Consorzio via email. Ciò è valido esclusivamente se i soggetti in questione accedono nello stesso istante e in relazione alla stessa attività.

ATTIVITÀ STRAORDINARIE

L'accesso ai nodi è normato dalle seguenti regole:

1. In caso di guasto che richieda l'accesso ai nodi fuori dall'orario lavorativo, è necessario seguire le istruzioni di accesso e contatto del Posto di Controllo (PCC) Sitaf se necessario per l'accompagnamento così come riportato nella normativa a corredo. L'attività deve essere tracciata via email alla casella del Consorzio Top-IX:

networking@top-ix.org

3. PROCEDURE DI ACCESSO AL SITO

Ingresso al sito:

1. Segnalare preventivamente l'accesso (così come riportato in precedenza) al Consorzio Top-IX utilizzando l'indirizzo di posta elettronica:

networking@top-ix.org

2. In caso di accesso fuori dal normale orario lavorativo, comunicare sempre preventivamente l'accesso al Consorzio Top-IX utilizzando il numero telefonico:

0110883150

3. Comunicare l'accesso al nodo di "Rivoli – Banda Larga", le proprie generalità e nominativo della Società di appartenenza, al Posto di Controllo (PCC) Sitaf al numero

0122854762

4. A seconda delle caratteristiche del nodo e in funzione delle informazioni ricevute in sede di sopralluogo, utilizzare il badge elettronico e/o chiavi meccaniche per accedere al sito.

Uscita dal sito:

3. A seconda delle caratteristiche del nodo e in funzione delle informazioni ricevute in sede di sopralluogo, utilizzare il badge elettronico e/o chiavi meccaniche per uscire dal sito.

4. Comunicare la fine dell'intervento al Consorzio Top-IX e al Posto di Controllo (PCC) SITAF secondo le modalità precedentemente.

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

4. ULTERIORI OBBLIGHI O NECESSITA'

- Obbligo di utilizzare DPI III categoria Alta Visibilità durante i lavori su tratta autostradale.
- Obbligo di utilizzare DPI anticaduta o autocestello per il raggiungimento quota di lavoro sul traliccio.
- Divieto di operare contemporaneamente sul traliccio di telecomunicazione insieme ad altri fornitori e/o ditte incaricate dagli stessi al fine di minimizzare i rischi legati alla caduta di materiale e persone dall'alto

ACCESSO AI SITI COMUNALI E REGOLE GENERALI

Per accedere alle strutture i dipendenti delle ditte esterne saranno dotati di proprie chiavi di ingresso, ovvero saranno accompagnati da funzionari dei comuni.

In ogni caso e in qualsiasi momento tutti gli accessi alla struttura dall'esterno, i tragitti interni ai confini di proprietà, le uscite di sicurezza e i percorsi interni destinati sia all'accesso di uomini e/o di mezzi sia all'esodo degli occupanti, devono essere mantenuti liberi e sgombri da mezzi, macerie e materiali di proprietà delle ditte.

Rispettare la segnaletica orizzontale e verticale per la gestione dei flussi di persone e mezzi.

Spegnere l'automezzo quando si è in sosta.

Accedere solo alle aree interessate dalla propria attività.

Evitare di portare le mani alla bocca dopo il contatto con i macchinari e i rifiuti.

In caso di emergenza spegnere il proprio automezzo e allontanarsi a piedi verso il punto di ritrovo.

La cura e la manutenzione dei propri mezzi è a carico della ditta esterna.

DOCUMENTAZIONE DA PRESENTARE, DA PARTE DELLA DITTA ESTERNA: elenco dei lavoratori comprensivo di numero di matricola e posizioni INPS e INAIL elenco delle macchine e attrezzature, tessera di riconoscimento, DURC aggiornato, visura camerale, autocertificazione di idoneità professionale, oltre a quanto indicato nel disciplinare di gara e nel capitolato tecnico.

STIMA DEI COSTI DELLA SICUREZZA: i costi della sicurezza, riferiti alla prevenzione/protezione dei rischi di interferenza, consistono in segregazione temporanea delle zone di lavoro, sia in fase iniziale, sia in fase manutentiva; sono considerati circa il 75% dei siti oggetto dell'intervento; sono stimati per tutto il periodo di intervento globalmente circa 4.786,30 euro pari a circa il 5,6% del costo totale previsto 84.570,70 euro.

RIFERIMENTI ORGANIZZATIVI DELLA DITTA INTERNA

LEGALE RAPPRESENTANTE: BORBON Paolo

RSPP: LEPORI Giovanni

RLS: GERMINARIO Mario Vito, VITTON Mauro

REFERENTE INTERNO settore rifiuti: CASSINE Franco

REFERENTE INTERNO settore amministrativo: BRIZIO Maria

REFERENTE INTERNO discarica: VILARDO Mario

ADDETTI EMERGENZA settore rifiuti: CASSINE Franco, CAMPI Giampaolo, BARBERO Albino, BARBERO Stefano, CLARETTO Michele, GRIMALDI Andrea, GUGLIELMO Paolo, JANNON Daniele, JOANNAS Fulvio, GHOTTO Marco

ADDETTI EMERGENZA settore amministrativo: BRIZIO Maria, BLUA Emanuele

ADDETTI EMERGENZA discarica: VILARDO Mario

MEDICO COMPETENTE: PIREDDA Brunello

RIFERIMENTI ORGANIZZATIVI DELLA DITTA ESTERNA/APPALTATRICE

LEGALE RAPPRESENTANTE:

RSPP:

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

RLS: _____
 RESPONSABILE DI CANTIERE O DEI LAVORI: _____
 ADDETTI AI LAVORI PRESENTI:,
 ADDETTI EMERGENZA:
 MEDICO COMPETENTE:
 SUBAPPALTATORI: _____

INFORMAZIONI SUI RISCHI SPECIFICI GENERATI DALLA DITTA INTERNA, DALLE DITTE ESTERNE

RISCHIO DI INCENDIO: sussiste; possono essere presenti sostanze combustibili in deposito o in lavorazione (gomma, plastica, carta, cartone, imballaggi, legno, gasolio, miscela, benzina, lubrificanti, vernici, solventi).

RISCHIO AMBIENTE: sussiste; i materiali pericolosi per l'ambiente sono segregati e mantenuti chiusi nei recipienti; i rifiuti sono segregati in recipienti; può verificarsi versamento dei fluidi o dei rifiuti solo per cause eccezionali.

RISCHIO LOCALI: non sussiste per le attività da svolgere all'aperto; sussiste negli altri casi; i locali sono al piano terreno e/o al primo piano facilmente accessibili ed evacuabili; c'è rischio di scivolamento e cadute su pavimenti scivolosi; c'è rischio di intrappolamento nei locali.

RISCHIO DI CESOIAMENTO: sussiste; gli automezzi e i mezzi d'opera che agiscono durante l'accesso alle zone di servizio possono coinvolgere le presenti o partecipanti.

RISCHIO DI PRESA, TRASCINAMENTO: sussiste; gli automezzi e mezzi d'opera che agiscono durante l'attività prevista possono coinvolgere le persone presenti o partecipanti.

RISCHIO DI URTI, COLPI, IMPATTI: sussiste; le attività possono esporre le persone presenti e partecipanti a urti, colpi, impatti; gli automezzi e mezzi d'opera che agiscono durante l'accesso alle zone di servizio possono coinvolgere le persone presenti o partecipanti.

RISCHIO DI PUNTURE, TAGLI, ABRASIONI, FERITE: sussiste; le attività possono esporre le persone presenti o partecipanti a punture, tagli, abrasioni, ferite.

RISCHIO DI PROIEZIONE DI PARTI, SCHEGGE, SPRUZZI: sussiste; le attività possono esporre le persone presenti o partecipanti a proiezione di parti, schegge, spruzzi;

RISCHIO DI CADUTA MATERIALI DALL'ALTO, CROLLO, SEPPELLIMENTO: sussiste la caduta di materiali dall'alto durante le operazioni di manutenzione e di movimentazione di parti e attrezzi che possono esporre le persone presenti o partecipanti; gli automezzi e i mezzi d'opera che agiscono durante l'attività prevista possono urtare contro tubazioni aeree o altre parti in altezza, provocando la proiezione di parti verso le persone presenti o partecipanti

RISCHIO DI INVESTIMENTO, RIBALTAMENTO: sussiste; le attività possono esporre le persone presenti o partecipanti a punture, tagli, abrasioni, ferite.

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

RISCHIO DI CADUTA DALL'ALTO: sussiste; le attività possono esporre le persone partecipanti a caduta dall'alto.
RISCHIO DI LAVORI IN POSTURE INNATURALI: sussiste, le attività possono esporre le persone partecipanti a lavori in posture innaturali.
RISCHIO DI LAVORI IN SPAZI LIMITATI: sussiste, le attività possono esporre le persone partecipanti a lavori in spazi limitati.
RISCHIO DI LAVORI MONOTONI: non sussiste; le attività previste sono varie e alternate.
RISCHIO DI MOVIMENTAZIONE MANUALE DI CARICHI: sussiste; le attività previste possono comportare la movimentazione manuale di materiali, attrezzi, senza la possibilità di ausilio meccanico.
RISCHIO DI MOVIMENTO E SFORZO RIPETUTO: non sussiste; le attività previste non contemplano movimenti e sforzi ripetuti.
RISCHIO DI LAVORO AL VDT: sussiste; le attività previste che richiedono l'utilizzo del computer possono presentare il rischio di lavoro al VDT, da svolgere negli ambienti attrezzati.
RISCHIO DA RUMORE: non sussiste; le attività previste si svolgono in ambienti aventi Leq < 80 dB(A).
RISCHIO DA VIBRAZIONE MANO-BRACCIO: sussiste; le attività previste possono esporre le persone partecipanti a vibrazione mano-braccio.
RISCHIO DA VIBRAZIONI CORPO INTERO: sussiste; gli automezzi e i mezzi d'opera possono esporre i guidatori a vibrazione corpo intero.
RISCHIO DA CAMPI ELETTRROMAGNETICI: sussiste; le attività previste possono esporre le persone presenti o partecipanti a campi elettromagnetici.
RISCHIO DA RADIAZIONI OTTICHE ARTIFICIALI (UV, IR, LASER): sussiste per i raggi UV; le operazioni di manutenzione con l'uso di saldatrici elettriche o ossidriche possono esporre le persone presenti o partecipanti a radiazioni UV; non sussiste il rischio da radiazioni IR o LASER.
RISCHIO DA RADIAZIONI OTTICHE NATURALI: sussiste; alcune attività possono comportare una lunga esposizione al sole oppure un'esposizione al sole in quote superiori a 2.000 mslm.
RISCHIO DA RADIAZIONI IONIZZANTI (SOSTANZE RADIOATTIVE, RAGGI X): non sussiste; non vi sono attività previste che usino sostanze radioattive o raggi X.

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

RISCHIO DA INFRASUONI: non sussiste.
RISCHIO DA ULTRASUONI: non sussiste.
RISCHIO DA ATMOSFERE IPERBARICHE: non sussiste.
RISCHIO DA AGENTI CHIMICI PERICOLOSI: sussiste; su tutte le aree possono essere presenti rifiuti irritanti nocivi o tossici.
RISCHIO DA AGENTI CANCEROGENI O MUTAGENI: non sussiste.
RISCHIO DA AMIANTO: non sussiste; non sono presenti impianti, strutture, manufatti contenenti amianto.
RISCHIO DA AGENTI BIOLOGICI: non sussiste.
RISCHIO DA ATMOSFERE ESPLOSIVE: sussiste; le operazioni di manutenzione con l'utilizzo di bombole di acetilene o di gpl possono esporre le persone presenti o partecipanti al rischio di esplosione.
RISCHIO DA IMPIANTI IN PRESSIONE: sussiste; le operazioni di manutenzione con l'utilizzo di bombole di gas possono esporre le persone presenti o partecipanti al rischio da impianti in pressione.
RISCHIO DI ELETTROCUZIONE: sussiste; gli uffici, i servizi, gli impianti sono in funzione durante lo svolgimento dell'attività prevista e sono collegate all'impianto elettrico; le attività previste possono esporre le persone presenti o partecipanti a elettrocuazione.
RISCHIO DI FULMINAZIONE: non sussiste; le strutture risultano autoprotette; usare cautela in attività all'esterno durante la manifestazione di fenomeni temporaleschi, proteggendo il corpo presso luoghi chiusi e lontano da potenziali ricettori di scariche elettriche (alberi, pali, strutture metalliche di notevoli dimensioni)
RISCHIO DA SOSTANZE AD ALTA TEMPERATURA: sussiste; alcune operazioni di manutenzione possono esporre le persone presenti o partecipanti a contatto con parti o superfici ad alta temperatura.
RISCHIO DA SOSTANZE A BASSA TEMPERATURA: non sussiste.
RISCHIO DI INCENDIO: sussiste; possono essere presenti sostanze combustibili in deposito o in lavorazione (gomma, plastica, carta, cartone, imballaggi, legno, gasolio, miscela, benzina,

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

lubrificanti, vernici, solventi).
RISCHIO DA STRESS LAVORO-CORRELATO: non sussiste; possono insorgere fattori di rischio in circostanze particolari.
RISCHIO PER LAVORATRICI GESTANTI O PUERPERE: non sussiste; le attività previste sono assegnabili a lavoratrici gestanti o puerpere.
RISCHI CONNESSI A DIFFERENZE DI GENERE, ETÀ, PROVENIENZA, TIPOLOGIA CONTRATTUALE: sussiste; gli addetti devono essere opportunamente informati, formati, addestrati e valutati circa l'idoneità a svolgere le attività previste.
RISCHIO DA ALCOL E TOSSICO DIPENDENZA: sussiste; le attività di lavori in quota, guida automezzi e mezzi d'opera non può essere assegnata a lavoratori in condizione di alcol o tossico dipendenza.
RISCHIO DA LAVORO NOTTURNO: non sussiste.
RISCHIO DA LAVORO SOLITARIO: sussiste; gli addetti non possono svolgere le attività previste in condizioni di lavoro solitario.
RISCHIO DA STABILITÀ STRUTTURE: non sussiste; le strutture dei locali uffici e servizi sono stimate stabili.
RISCHIO DA ILLUMINAZIONE: non sussiste; le attività previste sono svolte in condizioni di luce naturale o artificiale, eventualmente garantita da alimentazione ausiliaria.
RISCHIO DA TEMPERATURA: sussiste; le attività previste svolte all'esterno necessitano di adeguata protezione; è presente un impianto di riscaldamento invernale per gli uffici e servizi.
RISCHIO DA UMIDITÀ: sussiste; le attività previste svolte all'esterno necessitano di adeguata protezione; i locali chiusi sono protetti efficacemente contro l'umidità e le precipitazioni atmosferiche.
RISCHIO DA AERAZIONE: non sussiste per le attività da svolgere all'esterno; i locali chiusi sono efficacemente aerati.
RISCHIO DA PULIZIA: sussiste; I luoghi di attività devono essere mantenuti puliti.
RISCHIO DA PERCORSI, INTRAPPOLAMENTO, SCIVOLAMENTO: non sussiste per le attività da svolgere all'aperto; sussiste negli altri casi; i locali sono facilmente accessibili ed evacuabili; sussiste il rischio di scivolamento e cadute su pavimenti scivolosi, ballatoi di ispezione, scale di servizio agli impianti; sussiste il rischio di intrappolamento nei locali.

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

RISCHIO DA RIFIUTI: sussiste; i materiali pericolosi per l'ambiente sono segregati e mantenuti chiusi nei recipienti; i rifiuti sono segregati in recipienti; può verificarsi versamento dei fluidi o dei rifiuti solo per cause eccezionali.

RISCHIO DA INQUINANTI ARIA: non sussiste.

RISCHIO DA INQUINANTI ACQUA: non sussiste; l'acqua presente nei servizi, proveniente dall'acquedotto municipale può essere utilizzata per bere e per la pulizia personale.

RISCHIO DA INQUINANTI SUOLO: non sussiste.

RISCHIO SISMICO: sussiste; gli edifici sono sottoposti alle verifiche di sicurezza a norma di legge; i comuni oggetto degli interventi sono in zona sismica 3, il comune di San'Antonino è in zona sismica 3s.

ALTRI RISCHI: scivolamento e cadute da pavimenti scivolosi e da scale fisse e ballatoi di ispezione.

RISCHI INTRODOTTI DA ALTRE DITTE NELLE ATTIVITÀ DI:

manutenzione verde, pulizia locali e servizi, fornitura e verifica di estintori e idranti, disinfestazione da animali, installazione e manutenzione di strutture edilizie, strutture metalliche, impianti elettrici, impianti termici, impianti di climatizzazione, impianti idraulici, pompe e motori elettrici; piccoli lavori di carpenteria e edili in diverse zone del canile/gattile; lavori attinenti il posizionamento di un sistema di telecontrollo e tele gestione.

RISCHI: presenza di elementi in movimento, elementi liberi (schegge o spruzzi), elementi in altezza, elementi taglienti o pungenti; presenza di lavori in altezza, presenza di macchinari e veicoli in transito o in sosta, di carichi sospesi, presenza di impianti elettrici, apparecchi elettrici
presenza di movimentazione manuale di carichi superiori a 3 kg
presenza di rumore, vibrazioni, campi elettromagnetici, radiazioni ottiche UV
presenza di agenti chimici (polveri, leganti, allergeni, diserbanti, fertilizzanti, disinfettanti, disincrostanti, vernici/solventi, fumi)
presenza di atmosfere esplosive (bombole di acetilene)
presenza di impianti in pressione (bombole di acetilene, ossigeno, gas inerti)
presenza di sostanze ad alta temperatura
presenza di sostanze combustibili (vernici/solventi, alcol, sfalci)

MISURE DI PREVENZIONE E DI EMERGENZA DA ADOTTARE

MISURE DI PREVENZIONE: si raccomanda di provvedere a idonea valutazione dei rischi lavorativi; si raccomanda di non fumare in nessuna zona di attività in quanto possono essere presenti parti combustibili; si raccomanda di non accedere a parti attive dell'impianto elettrico; si raccomanda di non avvicinarsi a sostanze in fiamme o in versamento; si raccomanda di non avvicinarsi a parti in movimento; si raccomanda di non avvicinarsi né eseguire manovre sulla rete gas; si raccomanda di non esporsi alla polvere o nel caso utilizzare i dispositivi di protezione; si raccomanda di non esporsi a rumore o nel caso utilizzare i dispositivi di protezione; si raccomanda di non avvicinarsi ai mezzi in movimento; si raccomanda di non esporsi al contatto con i reflui o nel caso utilizzare i dispositivi di protezione; attenersi a quanto indicata dalla cartellonistica; si raccomanda di farsi aiutare da un

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

operatore a terra durante le operazioni di movimentazione degli automezzi e di carico e scarico; si raccomanda di utilizzare macchine, attrezzi e apparecchiature conformi a quanto disposto dalle leggi e norme; si raccomanda di non eseguire interventi (riparazioni, manutenzioni, ingrassaggi, ecc.) su organi meccanici in movimento; si raccomanda di non accedere ad aree e locali se non preventivamente autorizzati; si raccomanda di informare tempestivamente, in caso di incidente, il Referente interno; si raccomanda di coordinare gli interventi con il Referente interno, informandosi reciprocamente sull'attività da svolgere al fine di eliminare i rischi dovuti alle interferenze tra le attività lavorative.

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE:

- cuffie o tappi auricolari (in caso di attività nei pressi di lavorazioni particolarmente rumorose)
- maschere antipolvere (in caso di attività nei pressi di lavorazioni generanti aerosol, polveri)
- scarpe antinfortunistiche con suola antiscivolo e puntale di acciaio (sempre)
- stivali impermeabili con suola antiscivolo e puntale di acciaio (in caso di attività in luoghi bagnati)
- guanti antitaglio (in caso di attività con maneggio di oggetti taglienti)
- guanti per la protezione dal rischio biologico (sempre)
- occhiali o visiere (in caso di attività con proiezione di schegge, frammenti vegetali, pietre, schizzi di sostanze irritanti, corrosive)
- guanti e visiera per saldatori (in caso di attività di saldatura)
- elmetto (in caso di attività in presenza di oggetti o carichi sospesi, o in luoghi ristretti a rischio di urto del capo)
- giubbotti antiannegamento (in caso di attività a diretto contatto con le vasche di trattamento reflui)
- imbracatura da agganciare a punti di sostegno fissi e robusti (in caso di attività a rischio di caduta dall'alto per lavori non protetti in quota > 2 m, o in caso di necessità di allontanamento rapido da zone pericolose)
- indumenti per la protezione dal freddo (in caso di attività in esterno durante la stagione fredda)
- indumenti per la protezione dall'umido (in caso di attività in esterno in presenza di precipitazioni atmosferiche)
- tute lavabili o monouso (in caso di attività a rischio biologico e agenti chimici e polveri, nonché per gli addetti a operazioni di manutenzione)
- indumenti ad alta visibilità classe III (in caso di attività sulle strade o su tratta autostradale)

MISURE DI EMERGENZA: in caso di richiamo di allarme a voce o percezione di pericolo abbandonare immediatamente il luogo di lavoro tramite i percorsi segnalati; in caso di incendio segnalare agli addetti all'emergenza e seguire le istruzioni impartite; in caso di rapina, aggressione o altri eventi di giustificato allarme richiedere l'intervento dei carabinieri tel. 112 o della PS tel. 113; in caso di anomalie di funzionamento segnalare al Referente interno; in caso di incendio o evidente anomalia elettrica (scintille, archi elettrici, scossa) togliere corrente agendo sull'interruttore generale, segnalato.

VIE DI FUGA: in tutti i luoghi chiusi e adibiti ad attività lavorativa sono presenti portoni e porte su esterno, tutti segnalati e illuminati.

MEZZI DI ESTINZIONE: in tutti i luoghi chiusi e adibiti ad attività lavorativa sono presenti estintori e/o idranti, tutti segnalati; nei luoghi aperti o isolati o ad attività saltuaria, in caso di rischio di incendio, occorre dotarsi di estintore adeguato.

PRONTO SOCCORSO: in tutti i luoghi chiusi e adibiti ad attività lavorativa è presente una cassetta di pronto soccorso; nei luoghi aperti o isolati o ad attività saltuaria occorre dotarsi di pacchetto di medicazione a portata di mano; in caso di necessità rivolgersi agli addetti all'emergenza o richiedere l'intervento del SSN tel. 118.

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

--

**MISURE DI PREVENZIONE E DI EMERGENZA DA ADOTTARE DA PARTE DELLA DITTA
ESTERNA PER LA PREVENZIONE DEI RISCHI DI INTERFERENZA**

fase operativa	pericolo/rischio	misure
1 - fase di realizzazione 2 - fase di gestione 3 - fase di manutenzione	elementi in movimento vincolato (cesoiamento, presa, trascinamento, urti, colpi, impatti); elementi in movimento libero (proiezione di parti, schegge, spruzzi); elementi taglienti, pungenti, abrasivi (punture, tagli, abrasioni, ferite); elementi in altezza (caduta di materiali dall'alto, crollo, seppellimento); movimento di macchinari e veicoli (investimento, ribaltamento); lavori in quota, lavori in altezza (caduta dall'alto, caduta in vasche, serbatoi, canali); fattori ergonomici (lavori in posture innaturali, lavori in spazi limitati, movimentazione manuale di carichi, lavoro al VDT); agenti fisici (rumore, vibrazioni mano-braccio, vibrazioni corpo intero, campi elettromagnetici, radiazioni ottiche artificiali, radiazioni ottiche naturali); agenti chimici (agenti chimici pericolosi); agenti biologici (agenti biologici); atmosfere esplosive (atmosfere esplosive); impianti in pressione (impianti in pressione); impianti elettrici, attrezzature elettriche (elettrocuzione, fulminazione); alte/basse temperature (sostanze ad alta temperatura); sostanze combustibili, infiammabili (incendio); comportamentali (differenze di genere, età, provenienza, tipologia contrattuale, alcol o tossico dipendenza, lavoro solitario); strutture, locali, microclima (temperatura, umidità, aerazione, pulizia, percorsi, intrappolamento, scivolamento); ambiente (rifiuti, inquinati aria, inquinati acqua)	allontanare il personale estraneo alle lavorazioni; in caso di presenza di personale estraneo non allontanabile disporre segregazione dell'area con schermi, barriere, transenne segnalate e invitare l'uso dei DPI corrispondenti (guanti, scarpe, occhiali, tappi o cuffie) seguire il percorso indicato dal piano di emergenza e la segnaletica, procedendo a passo d'uomo; sostare nelle aree predisposte; il personale conduttore dei macchinari o dei veicoli deve stazionare sul mezzo o negli immediati pressi, è ammesso l'accesso agli uffici e ai servizi per il tempo strettamente necessario; nelle operazioni in altezza o comportanti carichi sospesi allontanare il personale estraneo alle lavorazioni; in caso di presenza di personale estraneo non allontanabile disporre segregazione dell'area con barriere o transenne segnalate e invitare all'uso dei DPI corrispondenti (elmetto, scarpe) collegare le attrezzature elettriche all'impianto tramite cavi e prese/spine a norma, verificando l'attestazione su protezioni differenziali movimentare autonomamente i carichi senza intervento del personale del committente; in caso di necessità informare sul peso dei carichi, centro di gravità, modalità di movimentazione invitare a non fumare e a non usare fiamme libere nei pressi; predisporre un estintore a portata di mano

MISURE DI PREVENZIONE E DI EMERGENZA DA ADOTTARE

MISURE DI PREVENZIONE: eventuali ulteriori misure da concordare con il Referente interno
MISURE DI EMERGENZA: eventuali ulteriori misure da concordare con il Referente interno

COMPETENZE A CURA DELLA DITTA INTERNA

IMPIANTI MESSI A DISPOSIZIONE: elettrico, idraulico

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

SERVIZI E LOCALI MESSI A DISPOSIZIONE PRESSO LE SEDI PRESIDATE: gabinetti, lavabi
MACCHINE, ATTREZZATURE MESSE A DISPOSIZIONE CON L'EVENTUALITÀ DELL'USO
PROMISCUO: - nessuna
RACCOGLITORI DI RIFIUTI: nessuno.
SPAZI PER L'AREA DI MANOVRA, L'AREA DI ATTIVITÀ, IL DEPOSITO MATERIALI: da
concordare con il Referente interno per l'area di manovra, l'area di attività, l'area di deposito
materiali.

COMPETENZE A CURA DELLA DITTA ESTERNA

USO DEGLI IMPIANTI: gli impianti devono essere utilizzati secondo le norme di buona prassi
USO DEI SERVIZI E LOCALI: i servizi e locali devono essere utilizzati secondo le norme igieniche e
di conservazione correnti
USO DELLE MACCHINE, ATTREZZATURE: le macchine e le attrezzature devono essere utilizzati
secondo le norme di buona prassi; si prevede l'uso di cestelli, scale, utensileria varia, attrezzi vari.
GESTIONE DEI RIFIUTI: i rifiuti generati dalla attività della ditta esterna devono essere raccolti e
segregati negli appositi contenitori; lo smaltimento è a cura e onere della ditta esterna
USO DEGLI SPAZI: gli spazi devono essere utilizzati secondo le norme di buona prassi, evitando
interferenze con le attività della ditta interna o delle altre ditte esterne; in caso di interferenza non
evitabile occorre concordare con il Referente interno le modalità di prevenzione e protezione; si
preveda la delimitazione dell'area cantiere con opportuna segnaletica.
MISURE DI EMERGENZA: prendere visione e applicare le procedure di emergenza contenute nel
piano di emergenza.

ANOMALIE PREVEDIBILI E MISURE DI PREVENZIONE

ANOMALIE PREVEDIBILI: in caso di eventi estranei all'attività delle ditte (incendio boschivo o da
insediamenti limitrofi, incidente stradale su strade limitrofe, esondazione dai corsi d'acqua,
allagamento da eventi atmosferici, terremoto, atti violenti, terremoto)
MISURE DI PREVENZIONE: evitare l'esposizione raggiungendo luoghi sicuri e attendere i soccorsi.

RISCHI INTERFERENZIALI

PROGRAMMA LAVORI: l'inizio dell'intervento dovrà essere concordato preventivamente con il
Referente interno; lo sviluppo temporale e sequenziale sarà concordato preventivamente con il
Referente interno
MISURE: eventuali ulteriori misure da concordare con il Referente interno.

Accettazione e approvazione del documento

_____, / ____ / ____ / _____
(Luogo e data)

Il presente documento composto di n.____ pagine inclusa la presente è letto, accettato e
approvato da

ACSEL SpA

nella persona di
BORBON Paolo, Direttore Generale.

(firma leggibile)

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

e da

nella persona di

(Cognome, nome, mansione leggibili)

(firma leggibile)

Ditta: ACSEL SpA settore amministrazione	GESTIONE DEGLI APPALTI E DEI LAVORI CONCOMITANTI CIG _____	data: 14-05-2018 banda larga
--	---	---------------------------------

"Autocertificazione di idoneità professionale"

Io sottoscritto _____, nato a _____, il

residente a _____, via _____
n. _____

in qualità di legale rappresentante della ditta _____, ai sensi e
per gli

effetti di cui all'art. 47 del DPR 445/00, nonché dell'art. 26, comma 1, lettera a),
punto 1

del DLgs 81/08, consapevole delle pene stabilite per le false attestazioni e
mendaci

dichiarazioni previste dal Codice Penale e dalle leggi speciali in materia e delle

conseguenti responsabilità civili e contrattuali

DICHIARO

sotto la mia personale responsabilità di possedere tutti i requisiti di idoneità
tecnico

professionale previsti dall'art. 26 DLgs 81/08.

luogo, data

FIRMA
