

COMMITTENTE



DIREZIONE INVESTIMENTI  
DIREZIONE PROGRAMMI INVESTIMENTI  
DIRETTRICE SUD - PROGETTO ADRIATICA

PROGETTAZIONE

MANDATARIA



MANDANTE



## COSTRUZIONI U.O. STANDARD METODOLOGIE E SICUREZZA

### PROGETTO ESECUTIVO

## PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1

		DATA	FIRMA
<b>IL RESPONSABILE DEI LAVORI</b> ai sensi del D.lg 81/08 e s.m.i.		Ing.	Donato Lippolis
Incaricato con lettera	DEL 06/08/2020 RFI-DIN.AD/A0011/P/2020/0000359		
Emesso da	Ref. di progetto:		

		DATA	FIRMA
<b>IL COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE</b> in materia di sicurezza ai sensi del D.lg 81/08 e s.m.i.		Ing.	Andrea Renso
Incaricato con lettera	DEL 07/08/2020 Prot:AGCCS.BATA.0061839.20.U		
Emesso da	Responsabile dei lavori: Ing. Donato Lippolis		

## LINEA BARI LECCE – RIASSETTO NODO DI BARI TRATTA A SUD DI BARI VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI C.LE E BARI TORRE A MARE

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

IA3S 01 E ZZ PU SZ0104 019 E

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato
E	Emissione	P.Fusco	07/09/22	A. Renso	08/09/22	M. Rasimelli	09/09/22	A. Renso 10/09/22

File: IA3S01EZZPUSZ0104019E.doc

n. Elab.:



APPALTATORE: D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.	RIASSETTO NODO DI BARI					
PROGETTISTA: Mandatario: Mandante: RPA srl Technital SpA HUB Engineering Scarl						
PROGETTO ESECUTIVO: PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1	PROGETTO IA3S	LOTTO 01	CODIFICA E ZZ PU	DOCUMENTO SZ0104 019	REV. E	FOGLIO 2 DI 16

## 1. PREMESSA

La presente “**Appendice**” al PSC, **Sezione Particolare – Volume I**, ha lo scopo di fornire indicazioni/prescrizioni, in relazione all’emergenza del CoVID-19. Non sostituisce né i Decreti del Presidente del Consiglio dei Ministri né tantomeno il Testo Unico sulla Sicurezza (D. Lgs 81/08 e s.m.i.), ma ha lo scopo di armonizzarli al fine di evitare la contaminazione all’interno dei cantieri temporanei e mobili.

A seguito di questa nuova forma epidemica “Coronavirus 2019 (CoVID-19)” - *virus respiratorio* -, identificato per la prima volta nella città di Wuhan, nella provincia di Hubei, in Cina in occasione di un focolaio di malattia respiratoria, che oramai si è estesa in tutto il mondo colpendo tutte le popolazioni, l'OMS (Organismo Mondiale della Sanità) ha dichiarato in data 30 gennaio 2020 *l'emergenza di sanità pubblica di interesse internazionale*. Successivamente a tale dichiarazione, in Italia, in data 31 gennaio 2020 e a seguito delle prime forme di contagio, il Consiglio dei Ministri, ha dichiarato lo stato di emergenza sanitaria per epidemia da nuovo “*coronavirus*” per 6 mesi, scadenza 31/07/2020. In relazione a tale stato di emergenza, si sono susseguiti in ordine di data, dapprima, il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri del 1° marzo 2020, che ha dettato provvedimenti e azioni da porre in essere per il contrasto e il contenimento della diffusione del CoVID-19 limitatamente ad alcune regioni e comuni italiani del Nord più colpite dal contagio, con il DPCM del 4 marzo 2020 ampliando l’estensione geografica, con il DPCM dell’ 8 e 9 marzo 2020 sono stati rafforzati ulteriormente i provvedimenti già sopraelencati ed infine, quello attualmente in vigore dell’11 marzo 2020, dove sono stati garantiti solamente i servizi essenziali.

**A decorrere dalla data del presente documento e fino al 31/12/2022, in conseguenza della cessazione dello stato di emergenza ed in relazione all’andamento epidemiologico, si intende adottare e recepire le linee guida ed i protocolli emanati con Ordinanza 9 maggio 2022 - Adozione delle «Linee guida per la prevenzione della diffusione del COVID-19 nei cantieri» dal Ministro della Salute di concerto con il Ministro delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile ed il Ministro del Lavoro e delle Politiche sociali, pubblicata in Gazzetta Ufficiale n. 113 del 16/05/2022.**

APPALTATORE: D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.	<b>RIASSETTO NODO DI BARI</b>					
PROGETTISTA: Mandatario: Mandante: RPA srl Technital SpA HUB Engineering Scarl						
PROGETTO ESECUTIVO: <b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1</b>	PROGETTO IA3S	LOTTO 01	CODIFICA E ZZ PU	DOCUMENTO SZ0104 019	REV. E	FOGLIO 3 DI 16

## 2. OBBLIGHI DELL'APPALTATORE/DATORE DI LAVORO

Il seguente paragrafo ha lo scopo di richiamare il rispetto da parte dell'Appaltatore/Datore di Lavoro dei contenuti richiamati sia all'interno del *DPCM dell'11 marzo 2020 e smi* che all'interno del *Protocollo condiviso di regolamentazione per il contenimento della diffusione del Covid – 19 nei cantieri edili*, fornendo all'Appaltatore gli elementi da recepire e incrementare all'interno del proprio POS.

L'Appaltatore a sua volta, in conformità con l'*art. 97 del DLgs 81/08 comma 3 lettera b*, dovrà verificare la congruenza dei POS dei subappaltatori rispetto al proprio, anche con riferimento a tali contenuti.

In particolare, **a titolo riepilogativo e non esaustivo** (si faccia sempre riferimento al *Dpcm dell'11 marzo 2020 e smi* e del *Protocollo condiviso di regolamentazione per il contenimento della diffusione del Covid-19 nei cantieri edili*), si ricordano di seguito le principali azioni che l'Appaltatore dovrà intraprendere, le cui verifiche in campo spettano a tutti gli organi di vigilanza ma anche alla DL e al CSE, che potranno richiedere, laddove non fossero garantiti i principi richiamati nel Dpcm, la sospensione dell'attività senza nulla a pretendere da parte dell'impresa esecutrice. In particolare, dovrà:

### 1. Tenere costantemente informati i lavoratori, con apposita bacheca, sui provvedimenti adottati dalle Istituzioni, ovvero, ad oggi in vigore:

- *Legge di conversione n. 13 del 5 marzo 2020 del Decreto-Legge n. 6 del 23 febbraio 2020, D.L. n. 9/2020, DPCM 1° marzo 2020, DPCM 4 marzo 2020, DPCM 8 marzo 2020, DPCM 9 marzo 2020, DPCM 11 marzo 2020 e s.m.i.;*
- *ordinanza Presidenza del Consiglio 646;*
- *ordinanze del ministro della salute d'intesa con le Regioni interessate;*
- *ulteriori ordinanze delle Regioni di appartenenza o prefetture;*
- *direttiva ministero dell'interno;*
- *indicazioni dell'Organizzazione Mondiale della Sanità, del ministero della Salute e dell'Istituto Superiore di Sanità.*
- *Provvedimenti di proroga dello stato d'emergenza al 31/12/2022.*

### 2. Regolare le modalità di accesso al cantiere

- *Il personale prima di entrare in cantiere potrà essere sottoposto al controllo della temperatura che non dovrà essere superiore a 37,5 gradi per poter accedere;*

<b>APPALTATORE:</b> <b>D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.</b>	<b>RIASSETTO NODO DI BARI</b>					
<b>PROGETTISTA:</b> <u>Mandatario:</u> <u>Mandante:</u> <b>RPA srl</b> <b>Technital SpA</b> <b>HUB Engineering Scarl</b>						
<b>PROGETTO ESECUTIVO:</b> <b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1</b>	<b>PROGETTO</b> IA3S	<b>LOTTO</b> 01	<b>CODIFICA</b> E ZZ PU	<b>DOCUMENTO</b> SZ0104 019	<b>REV.</b> E	<b>FOGLIO</b> 4 DI 16

- *per i fornitori esterni utilizzare percorsi e tempistiche predefinite per evitare le occasioni di contatto.*
- 3. Regolamentare le modalità di accesso alle aree comuni in cantiere**
    - *richiedere ai lavoratori il rispetto della distanza di sicurezza (1 m), evitando assembramenti nei locali per lavarsi, spogliatoi, refettori, locali di ricovero e di riposo, dormitori, comunemente denominati baraccamenti.*
  - 4. Curare la pulizia e sanificazione delle parti comuni**
    - *dovrà garantire la pulizia e la sanificazione giornaliera delle parti comuni nonché la pulizia e sanificazione di scrivanie, tastiere dei PC e qualsivoglia strumento di lavoro;*
    - *particolare attenzione deve essere posta all'utilizzo comune delle attrezzature di lavoro che dovranno essere sanificate dopo l'utilizzo, all'igienizzazione dei mezzi (volante, cambio ecc.) che possono essere guidati da più persone ecc.*
  - 5. Obbligare all'utilizzo di idonei DPI**
    - *il datore di lavoro dovrà fornire ai lavoratori, oltre ai normali DPI già assegnati per effettuare le lavorazioni, mascherine e occhiali in conformità con quanto previsto dalle indicazioni dell'OMS, al di là del tipo di attività da svolgere.*
    - *Altresì sarà obbligo l'utilizzo dei guanti monouso.*
  - 6. Gestire le modalità per le riunioni e la formazione delle risorse**
    - *Per la formazione o per riunioni sono da preferire quelle in modalità remota; qualora per motivi di urgenza non fosse possibile adottare tali modalità, per i partecipanti alla riunione dovranno essere garantiti il distanziamento interpersonale, un'adeguata aerazione dei locali ed una eventuale turnazione delle riunioni.*

APPALTATORE: <b>D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.</b>	<b>RIASSETTO NODO DI BARI</b>												
PROGETTISTA: Mandataria: RPA srl Mandante: Technital SpA HUB Engineering Scarl													
PROGETTO ESECUTIVO: <b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1</b>	<table> <tr> <td>PROGETTO</td> <td>LOTTO</td> <td>CODIFICA</td> <td>DOCUMENTO</td> <td>REV.</td> <td>FOGLIO</td> </tr> <tr> <td>IA3S</td> <td>01</td> <td>E ZZ PU</td> <td>SZ0104 019</td> <td>E</td> <td>5 DI 16</td> </tr> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IA3S	01	E ZZ PU	SZ0104 019	E	5 DI 16
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IA3S	01	E ZZ PU	SZ0104 019	E	5 DI 16								

### **3. AZIONI ALL'INTERNO DEL PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO ATTE A LIMITARE/CONTENERE IL PROPAGARSI DELLA FORMA EPIDEMICA**

All'interno del presente PSC per l'Appalto in oggetto, si è ritenuto di tener conto di tale problematica e di integrare le misure di sicurezza, in particolare:

- Preliminarmente all'inizio delle lavorazioni in cantiere (con cadenza settimanale), l'Appaltatore/Datore di Lavoro dovrà fornire, alla DL e/o al CSE, una autocertificazione in cui dia riscontro che tutte le misure precauzionali, previste dal *Dpcm dell'11 marzo 2020 e smi nonché dal Protocollo condiviso di regolamentazione per il contenimento della diffusione del covid – 19 nei cantieri edili*, sono state assolte (ALLEGATO 1).
- Al fine di evitare assembramenti nei locali per lavarsi, spogliatoi, refettori, mensa, cucina, locali di ricovero e di riposo, dormitori, comunemente denominati baraccamenti nel presente PSC, nel dimensionamento di tali strutture, sono stati innalzati i rapporti mq/persona rispetto al rapporto indicato sul Dlgs 81/08. Tale prescrizione ha la finalità di ridurre il più possibile la co-presenza di maestranze all'interno dello stesso luogo.
- Avere cura di lavarsi le mani con acqua e sapone o con soluzione disinfettante all'ingresso in cantiere, prima e dopo le pause pranzo e all'ingresso e all'uscita dai servizi igienici.
- Qualora le aree di cantiere non siano sufficienti a contenere un maggior numero di baraccamenti per i locali sopra menzionati (ad esclusione dei dormitori) dovranno essere turnificati gli accessi ai lavoratori mediante apposita procedura. Le attività di verifica saranno affidate ad un preposto previsto all'interno del PSC per il solo tempo necessario a svolgere tale funzione (NOTA 1).
- Prevedere una quantità minima di WC chimici (servizi extra) per la gestione del personale esterno.
- Considerando che tutte le lavorazioni in campo necessitano di mascherine e DPI anticontagio, in quanto può verificarsi che vengano eseguite ad una distanza inferiore al metro tra operatori, all'interno del presente PSC vengono riconosciute mascherine ai suddetti lavoratori ad esclusione degli autisti e degli operatori dei mezzi d'opera.
- Al fine di sensibilizzare le maestranze ad assumere comportamenti responsabili all'interno del cantiere, il presente PSC dispone la realizzazione di cartelloni espositivi dislocati in più punti all'interno delle aree in cui vengano mostrati, con apposite vignette/disegni (vedi modello allegato), i corretti atteggiamenti da seguire. La progettazione dei contenuti è affidata all'Appaltatore e dovrà essere conforme al Dpcm.
- Qualora non sia possibile il rispetto della distanza di 1 metro durante l'attività lavorativa (prima di utilizzare i DPI prescritti per l'esecuzione delle lavorazioni), esaminare/valutare attentamente con il progettista, con la direzione lavori e con il committente, le azioni da porre in essere (verificando metodologie più idonee), compresa, ove possibile, un'eventuale diversa organizzazione, fasizzazione del lavoro e/o un adeguamento del cronoprogramma dei lavori.

<b>APPALTATORE:</b> <b>D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.</b>	<b>RIASSETTO NODO DI BARI</b>					
<b>PROGETTISTA:</b> <u>Mandatario:</u> <u>Mandante:</u> <b>RPA srl</b> <b>Technital SpA</b> <b>HUB Engineering Scarl</b>						
<b>PROGETTO ESECUTIVO:</b> <b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1</b>	<b>PROGETTO</b> IA3S	<b>LOTTO</b> 01	<b>CODIFICA</b> E ZZ PU	<b>DOCUMENTO</b> SZ0104 019	<b>REV.</b> E	<b>FOGLIO</b> 6 DI 16

- Predisporre policy/regolamenti interni per il controllo dell'accesso degli esterni nei locali dell'impresa.
- In caso di riunioni è necessario la distanza interpersonale di almeno 1 metro e laddove questo non fosse possibile è necessario ricorrere ad effettuare riunioni mediante video-conferenze.
- Qualsiasi scambio documentale con l'Appaltatore (es. OdS) dovrà avvenire, principalmente, a mezzo mail/PEC, evitando la consegna a mano.
- Sarà necessario limitare al massimo gli spostamenti all'interno dei siti (cantiere) e contingentare l'accesso agli spazi comuni.
- L'Appaltatore dovrà far adottare le seguenti misure di prevenzione e cautela nei confronti degli addetti alla fornitura di materiali/attrezzature, pertanto:
  - Limitare e/o interdire, laddove possibile, la discesa dai mezzi degli autisti;
  - qualora il carico/scarico richieda la discesa dal mezzo rispettare la misura di sicurezza della distanza di almeno un metro tra le persone coinvolte nell'operazione di carico/scarico e l'adozione dei dispositivi di protezione individuale.
- Quanto all'uso comune da parte di più imprese e lavoratori autonomi, come scelta di pianificazione lavori finalizzata alla sicurezza di attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva sarà da prediligere la compilazione di apposito verbale. Il presente PSC propone la compilazione dei modelli di seguito allegati (ALLEGATO 2 e 3).
- L'Appaltatore dovrà tener conto, nella redazione/aggiornamento del proprio **Piano di Emergenza**, delle procedure da adottare in particolare:
  - Gestione in cantiere qualora sia presente una persona che manifesti sintomi da COVID;
  - Gestione del personale che abbia avuto contatti con persona con sintomi;
  - Utilizzo aree comuni;
  - Utilizzo comune di infrastrutture, attrezzature, mezzi.
  - Coordinare le procedure con le Procedure Comunali/Regionali.
- Promuovere l'uso delle mascherine chirurgiche ovvero FFP2, al fine di contenere la possibilità di contagio;

**Le presenti prescrizioni sono valide fino all'emanazione di nuove disposizioni in materia da parte degli organi competenti.**

**Co le stesse si intende adottare e recepire le linee guida ed i protocolli emanati con Ordinanza 9 maggio 2022 - Adozione delle «Linee guida per la prevenzione della diffusione del COVID-19 nei cantieri» dal Ministro della Salute di concerto con il Ministro delle Infrastrutture e della Mobilità Sostenibile ed il Ministro del Lavoro e delle Politiche sociali, pubblicata in Gazzetta Ufficiale n. 113 del 16/05/2022.**

APPALTATORE: <b>D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.</b>	<b>RIASSETTO NODO DI BARI</b>					
PROGETTISTA: Mandataria: RPA srl Mandante: Technital SpA HUB Engineering Scarl	<b>TRATTA A SUD DI BARI – VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI CENTRALE E BARI TORRE A MARE</b>					
PROGETTO ESECUTIVO: <b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1</b>	PROGETTO IA3S	LOTTO 01	CODIFICA E ZZ PU	DOCUMENTO SZ0104 019	REV. E	FOGLIO 7 DI 16

#### 4. MISURE SPECIFICHE PER LA PREVENZIONE DA COVID-19

##### CONTROLLO ACCESSI

Chiunque a qualsiasi titolo, debba accedere alle aree di cantiere dovrà essere sottoposto al **controllo della temperatura corporea**.

Il Datore di Lavoro dell'impresa affidataria redige la procedura d'ingresso al cantiere ed esegue una seduta informativa al proprio personale sulla nuova modalità d'ingresso con le modalità previste, ovvero gruppi ridotti di persone in modo da poter mantenere le distanze e ove non sia possibile dovranno essere utilizzate le mascherine. Inoltre trasmette la documentazione ad ogni subappaltatore e subfornitore e richiede con la massima urgenza l'informazione del personale con la trasmissione, con evidente riscontro, dell'avvenuta informazione.

Il Datore di Lavoro dovrà pertanto trasmettere la seguente documentazione:

- Procedura d'ingresso al cantiere;
- Nominativi dei responsabili e degli addetti incaricati dell'attuazione di quanto previsto all'interno della procedura con relativa informazione;
- Documentazione relativa all'informazione del personale operativo in cantiere proprio e di ogni altra impresa presente in cantiere a qualsiasi titolo.

Il CSE potrà richiedere il riscontro dell'applicazione della procedura d'ingresso.

Tutto il personale che a vario titolo entra in cantiere, dovrà essere sottoposto alla misura della temperatura corporea, compresi visitatori e fornitori. Per questo motivo potrà essere individuato uno o più "checkpoint" ove sarà presente personale formato ed addestrato alla misurazione della temperatura corporea che procederà altresì a verificare i nominativi del personale sulla base del settimanale di cantiere. Sarà opportuno stabilire delle fasce orarie di accesso al cantiere in base alle turnazioni, anche tenendo conto del numero e posizionamento dei varchi di accesso.

Il Datore di Lavoro dell'impresa appaltatrice ha l'obbligo di redigere una procedura per l'ingresso in cantiere dei fornitori, aggiornando anche il layout di cantiere con l'individuazione dei punti di rilevazione temperatura.

##### CONTROLLO TEMPERATURA

Chiunque acceda ai locali, personale dipendente ed esterno, viene sottoposto al controllo della temperatura corporea per verificare che non superi il valore soglia di riferimento pari a 37,5°C tramite un sistema di controllo automatico posizionato all'ingresso o con misurazione manuale da parte di un incaricato.

In ogni caso, il sistema di rilevazione utilizzato non potrà archiviare dati biometrici o relativi allo stato di salute della persona.

Il personale con temperatura uguale o superiore ai 37.5°C sarà tenuto a:

- ripetere la rilevazione;
- se confermata, sostare nel LOCALE DI ISOLAMENTO TEMPORANEO individuato;
- non recarsi al Pronto Soccorso e/o nelle infermerie di sede, ma contattare, nel più breve tempo possibile, il proprio medico curante e seguire le sue indicazioni.

Il controllo della temperatura e la gestione dei sintomatici dovrà essere effettuata in un baraccamento dedicato. Si rimanda al paragrafo relativo alla gestione di persone sintomatiche in cantiere per un approfondimento. Il Medico Competente dovrà preventivamente avallare la procedura di accesso e di



<b>APPALTATORE:</b> <b>D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.</b>	<b>RIASSETTO NODO DI BARI</b>  <b>TRATTA A SUD DI BARI – VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI CENTRALE E BARI TORRE A MARE</b>					
<b>PROGETTISTA:</b> <u>Mandatario:</u> <u>Mandante:</u> <b>RPA srl</b> <b>Technital SpA</b> <b>HUB Engineering Scarl</b>						
<b>PROGETTO ESECUTIVO:</b> <b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO</b> <b>SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1</b>	<b>PROGETTO</b> <b>IA3S</b>	<b>LOTTO</b> <b>01</b>	<b>CODIFICA</b> <b>E ZZ PU</b>	<b>DOCUMENTO</b> <b>SZ0104 019</b>	<b>REV.</b> <b>E</b>	<b>FOGLIO</b> <b>8 DI 16</b>

trattamento dei sintomatici proponendo anche misure aggiuntive e integrative in caso per esempio di incertezza di misurazione o di temperature prossime ai 37,5°C.

### **MODALITÀ DI ACCESSO AL CANTIERE PER FORNITORI ESTERNI**

Per l'accesso di fornitori esterni dovranno essere individuate procedure di ingresso, transito e uscita, mediante modalità, percorsi e tempistiche predefinite, al fine di ridurre le occasioni di contatto con i lavoratori in forza nel cantiere.

Per le necessarie attività di approntamento delle attività di carico e scarico, il trasportatore dovrà far uso del dispositivo di protezione individuale per tutta la durata delle operazioni, laddove, per le caratteristiche dei luoghi o per le circostanze di fatto si possano verificare contatti stretti per un tempo superiore ai 15 minuti. A meno che non si renda strettamente necessario per l'esecuzione delle attività, gli autisti dei mezzi di trasporto devono rimanere a bordo dei propri mezzi: non è consentito l'accesso agli uffici, servizi e altri baraccamenti e locali eventualmente presenti in cantiere. Per le necessarie attività di approntamento delle attività di carico e scarico, il trasportatore dovrà attenersi alla rigorosa distanza di un metro e/o utilizzare i previsti dispositivi di protezione individuale specifici (oltre a quelli propri per la lavorazione) come misura di contenimento del Covid-19, qualora tale distanza non possa essere garantita. Il trasportatore dovrà essere in possesso dei previsti DPI, l'Appaltatore dovrà preventivamente comunicare le nuove procedure di accesso ai propri fornitori. Se il trasportatore esterno fosse sprovvisto nei necessari ed idonei DPI questi dovranno essere forniti a cura dell'Appaltatore. Anche lo scambio della documentazione delle merci consegnate in cantiere (bolle, fatture, ecc.) deve avvenire tramite l'utilizzo di guanti monouso (qualora non disponibili, dopo il contatto sarà necessario lavare le mani con soluzione idroalcolica). Tale scambio di informazioni/modulistica dovrà avvenire all'esterno o attraverso finestre, limitando ai soli casi strettamente necessari l'accesso ai locali di lavoro al personale esterno.

### **MODALITÀ DI ACCESSO AL CANTIERE PER VISITATORI**

L'accesso al cantiere per i visitatori dovrà essere quanto più possibile ridotto e previsto solo per casi eccezionali e non procrastinabili. Qualora fosse però comunque necessario l'ingresso di visitatori esterni, gli stessi dovranno sottostare a tutte le regole di cantiere precedentemente esposte, sia per quanto concerne le modalità di accesso che di rilevazione della temperatura corporea che quelle per l'accesso ai locali.

### **LAVORAZIONI E RELATIVE MODALITÀ OPERATIVE**

Con riferimento al Protocollo condiviso del MIT si precisa che le misure principali da rispettare per il contenimento del contagio sono le seguenti:

- eseguire le lavorazioni con una distanza interpersonale di 1 metro, in alternativa utilizzare i DPI previsti;
- limitare al massimo gli spostamenti all'interno e all'esterno del cantiere;
- contingentamento dell'accesso agli spazi comuni;
- ove possibile attivare il lavoro in modalità agile per tutto il personale che svolgerà la sua mansione dal proprio domicilio; per quanto riguarda il caso del cantiere, la misura coinvolge il personale tecnico delle imprese, se presente.

Le lavorazioni possono essere eseguite solo se vengono garantite le condizioni di sicurezza finora citate.

<b>APPALTATORE:</b> <b>D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.</b>	<b>RIASSETTO NODO DI BARI</b>  <b>TRATTA A SUD DI BARI – VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI CENTRALE E BARI TORRE A MARE</b>					
<b>PROGETTISTA:</b> <u>Mandatario:</u> <u>Mandante:</u> <b>RPA srl</b> <b>Technital SpA</b> <b>HUB Engineering Scarl</b>						
<b>PROGETTO ESECUTIVO:</b> <b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1</b>	<b>PROGETTO</b> IA3S	<b>LOTTO</b> 01	<b>CODIFICA</b> E ZZ PU	<b>DOCUMENTO</b> SZ0104 019	<b>REV.</b> E	<b>FOGLIO</b> 9 DI 16

La riorganizzazione del cantiere e conseguentemente del cronoprogramma delle lavorazioni, dovrà seguire i principi seguenti:

- turnazione dei lavoratori;
- creazione di gruppi autonomi, distinti e riconoscibili;
- sfasamento e slittamento temporale degli orari del cantiere;
- evitare l'affollamento nelle aree di lavoro;
- effettiva disponibilità di DPI per la protezione delle vie respiratorie.

Non sono previste misure complementari e di dettaglio.

L'Appaltatore nonché le altre imprese esecutrici o lavoratori autonomi presenti in cantiere non direttamente in dipendenza dell'Appaltatore medesimo, daranno corso alle attività previste dal presente PSC e dal proprio POS, aggiornando, ove necessario, per quest'ultimo, l'analisi e la valutazione del rischio sulla base degli elementi sopra descritti, nonché trasmettendo il POS stesso aggiornato ovvero i medesimi elementi, ai propri Subcontraenti affinché questi possano parimenti procedere all'aggiornamento di competenza. Copia degli aggiornamenti dovrà pervenire al CSE per le verifiche di idoneità. Gli aggiornamenti saranno oggetto di idonea formazione ed informazione da parte dei DdL nei confronti dei Lavoratori dipendenti nonché di valutazione da parte del Medico Competente.

### **GESTIONE DI UN CASO SOSPETTO IN CANTIERE**

Nel caso in cui una persona presente in cantiere:

- sviluppi febbre o altri sintomi di infezione respiratoria compatibili con il virus Covid-19
- presenti un risultato dubbio al test sierologico e antigenico (nel caso in cui si stabilisca di implementare campagne di screening);

deve comunicarlo immediatamente al referente dell'Appaltatore (che sarà da questi individuato in una specifica procedura) ed al Coordinatore della Sicurezza in fase di Esecuzione che, a fini cautelativi, procederà al suo isolamento, sulla base delle disposizioni dell'autorità sanitaria, nel locale predisposto in attesa dei test di conferma o dell'attuazione delle successive misure di intervento, dotando il lavoratore, qualora sprovvisto, della mascherina chirurgica. Nel caso i dubbi sussistano o i test non diano risposte sufficienti a scongiurare l'eventualità di positività si procede a:

- inviare il lavoratore presso il proprio domicilio;
- sanificare la postazione del lavoratore interessato e ventilare i locali interessati;
- anche attraverso il medico competente, fornire la possibilità di effettuare test di controllo ai contatti stretti ed eventualmente ai lavoratori presenti che hanno potuto condividere luoghi o spazi comuni con il lavoratore interessato.

### **GESTIONE DI UNA PERSONA SINTOMATICA IN CANTIERE**

Nel caso in cui una persona presente in cantiere sviluppi febbre con temperatura superiore a 37,5 °C e sintomi di infezione respiratoria quali la tosse, lo deve dichiarare immediatamente al referente dell'Appaltatore (che sarà da questi individuato in una specifica procedura), si dovrà procedere al suo isolamento in base alle disposizioni dell'autorità sanitaria e a quello degli altri presenti dai locali, l'impresa procede immediatamente

<b>APPALTATORE:</b> <b>D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.</b>	<b>RIASSETTO NODO DI BARI</b>  <b>TRATTA A SUD DI BARI – VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI CENTRALE E BARI TORRE A MARE</b>												
<b>PROGETTISTA:</b> <u>Mandatario:</u> <u>Mandante:</u> <b>RPA srl</b> <b>Technital SpA</b> <b>HUB Engineering Scarl</b>													
<b>PROGETTO ESECUTIVO:</b> <b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1</b>	<table> <tr> <td>PROGETTO</td> <td>LOTTO</td> <td>CODIFICA</td> <td>DOCUMENTO</td> <td>REV.</td> <td>FOGLIO</td> </tr> <tr> <td>IA3S</td> <td>01</td> <td>E ZZ PU</td> <td>SZ0104 019</td> <td>E</td> <td>10 DI 16</td> </tr> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IA3S	01	E ZZ PU	SZ0104 019	E	10 DI 16
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IA3S	01	E ZZ PU	SZ0104 019	E	10 DI 16								

ad avvertire le autorità sanitarie competenti e i numeri di emergenza per il COVID-19 forniti dalla Regione o dal Ministero della Salute.

Alla persona infetta dovrà essere subito fatta indossare una mascherina e sarà ricoverato all'interno di un locale appositamente preposto ad accogliere persone sintomatiche. Si provvederà a contattare poi il medico curante e/o i numeri verdi regionali o direttamente il numero di emergenza 112 in base alla gravità dei sintomi. La procedura di gestione di una persona che sviluppi sintomi durante l'orario lavorativo, dovrà essere concordata con l'ausilio e l'avvallo del Medico Competente. L'impresa collabora con le Autorità sanitarie per la definizione degli eventuali "contatti stretti" di una persona presente in azienda che sia stata riscontrata positiva al tampone COVID-19, ciò al fine di permettere alle autorità di applicare le necessarie e opportune misure di quarantena. Nel periodo dell'indagine, l'Impresa potrà chiedere agli eventuali possibili contatti stretti di lasciare cautelativamente il cantiere, secondo le indicazioni dell'Autorità sanitaria. Locali per la gestione dei sintomatici, saranno previsti all'interno di ciascun cantiere; ove non sia possibile predisporre tali locali all'interno dell'area del cantiere, gli addetti alle lavorazioni dovranno recarsi al campo base all'inizio del proprio turno di lavoro per la rilevazione della temperatura.

#### **SORVEGLIANZA SANITARIA – MEDICO COMPETENTE – RLS**

La sorveglianza sanitaria deve proseguire rispettando le misure igieniche contenute nelle indicazioni del Ministero della Salute (cd. decalogo). Vanno privilegiate, in questo periodo, le visite preventive, le visite a richiesta e le visite da rientro da malattia. Ove ritenuto opportuno, potranno essere organizzate campagne di screening finalizzate al contenimento della diffusione del virus.

La sorveglianza sanitaria periodica non va interrotta, perché rappresenta una ulteriore misura di prevenzione di carattere generale: sia perché può intercettare possibili casi e sintomi sospetti del contagio, sia per l'informazione e la formazione che il medico competente può fornire ai lavoratori per evitare la diffusione del contagio. Nell'integrare e proporre tutte le misure di regolamentazione legate al COVID-19 il medico competente collabora con il datore di lavoro e le RLS/RLST, nonché con il direttore di cantiere e il Coordinatore per l'esecuzione dei lavori. Il medico competente segnala all'impresa situazioni di particolare fragilità e patologie attuali o pregresse dei dipendenti e l'azienda provvede alla loro tutela nel rispetto della privacy il medico competente applicherà le indicazioni delle Autorità Sanitarie.

<b>APPALTATORE:</b> <b>D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.</b>	<b>RIASSETTO NODO DI BARI</b>					
<b>PROGETTISTA:</b> <u>Mandatario:</u> <u>Mandante:</u> <b>RPA srl</b> <b>Technital SpA</b> <b>HUB Engineering Scarl</b>						
<b>PROGETTO ESECUTIVO:</b> <b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1</b>	<b>PROGETTO</b> <b>IA3S</b>	<b>LOTTO</b> <b>01</b>	<b>CODIFICA</b> <b>E ZZ PU</b>	<b>DOCUMENTO</b> <b>SZ0104 019</b>	<b>REV.</b> <b>E</b>	<b>FOGLIO</b> <b>11 DI 16</b>

## 5. COSTI DELLA SICUREZZA

La valorizzazione dei costi della sicurezza relativi alla gestione dell'emergenza da COVID-19 è dettagliata nel documento "Computo Metrico Oneri Sicurezza - Addendum gestione emergenza COVID-19" IA3S.01.E.ZZ.PU.SZ.0104.020.A, che tiene conto sia delle misure necessarie durante i lavori dell'intero appalto che di quelli relativi alle attività propedeutiche, per la quota parte eseguita come prestazioni anticipate.

Tale stima è stata effettuata sulla base del prezzario Covid-19 di RFI.

La valutazione dei costi della sicurezza di questa specifica sezione dovrà essere necessariamente corrisposta a misura, in quanto non è ipotizzabile una data temporale di validità delle misure stesse.

APPALTATORE: D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.	<b>RIASSETTO NODO DI BARI</b>					
PROGETTISTA: Mandatario: RPA srl Mandante: Technital SpA HUB Engineering Scarl	<b>TRATTA A SUD DI BARI – VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI CENTRALE E BARI TORRE A MARE</b>					
PROGETTO ESECUTIVO: <b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1</b>	PROGETTO IA3S	LOTTO 01	CODIFICA E ZZ PU	DOCUMENTO SZ0104 019	REV. E	FOGLIO 12 DI 16

**Modello - ALLEGATO 1 – Autocertificazione** - a seguito del **DPCM 11 marzo 2020 e smi e Protocollo condiviso di regolamentazione per il contenimento della diffusione del covid – 19 nei cantieri edili.**

Egr.

Direttore Lavori  
Coordinatore della Sicurezza e p.c.:

Committente

**OGGETTO: Ripresa delle lavorazioni dopo pausa giorni festivi**

Con la presente si comunica che, come da **“DPCM 11 marzo 2020 e smi, e Protocollo condiviso di regolamentazione per il contenimento della diffusione del covid – 19 nei cantieri edili”** la scrivente Società/Impresa/Appaltatore/Datore di Lavoro ha provveduto:

- ✓ **A Verificare la temperatura delle maestranze/tecnici ecc prima dell'accesso in cantiere;**
- ✓ **Ad effettuare la pulizia e sanificazione delle parti comuni;**
- ✓ **Ad effettuare la pulizia e sanificazione dei servizi extra per il personale esterno;**
- ✓ **A Consegnare i DPI specifici alle maestranze valutando le mansioni e gli interventi previsti in programma (con riferimento alle eventuali mascherine per lavorazioni a distanza inferiori da 1 m);**
- ✓ **A Posizionare/ripristinare accessi, percorsi, avvisi;**
- ✓ **A nominare il preposto per gestire l'afflusso ai baraccamenti (mense, spogliatoi ecc);**

Firma dell'Impresa

.....

APPALTATORE: D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.	RIASSETTO NODO DI BARI												
PROGETTISTA: Mandataria: RPA srl Mandante: Technital SpA HUB Engineering Scarl													
PROGETTO ESECUTIVO: PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1	<table border="1"> <tr> <td>PROGETTO</td> <td>LOTTO</td> <td>CODIFICA</td> <td>DOCUMENTO</td> <td>REV.</td> <td>FOGLIO</td> </tr> <tr> <td>IA3S</td> <td>01</td> <td>E ZZ PU</td> <td>SZ0104 019</td> <td>E</td> <td>13 DI 16</td> </tr> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IA3S	01	E ZZ PU	SZ0104 019	E	13 DI 16
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IA3S	01	E ZZ PU	SZ0104 019	E	13 DI 16								

**NOTA:** L'elenco è a titolo indicativo e non esaustivo

**Modello - ALLEGATO 2 – Modulo A** - Uso comune di infrastrutture, attrezzature, mezzi. **COMUNICAZIONE DI UTILIZZO** a seguito del **DPCM 11 marzo 2020 e smi**

Egr.  
 Coordinatore della Sicurezza e p.c.:  
 Committente

**OGGETTO:** uso comune da parte di più imprese e lavoratori autonomi, come scelta di pianificazione lavori finalizzata alla sicurezza, di attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva.  
**COMUNICAZIONE DI UTILIZZO**

Con la presente, si comunica che, ai sensi della Procedura del Piano di Sicurezza e Coordinamento di cui all'oggetto, la scrivente impresa:

- ha richiesto e ricevuto da parte dell'impresa proprietaria (IP) in indirizzo ..... autorizzazione di utilizzo della seguente:

- impianto .....
- attrezzatura .....
- infrastruttura .....

- ha verificato la regolarità ai sensi del D.Lgs. 81/2008 e s.m.i. dell'opera/impianto/attrezzatura/infrastruttura sopra indicata compresa la relativa documentazione;
- **l'Impresa ha dichiarato di aver effettuato la sanificazione degli ambienti/cabine/locali.**

Firma dell'Impresa Utilizzatrice

APPALTATORE: D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.	RIASSETTO NODO DI BARI  TRATTA A SUD DI BARI – VARIANTE DI TRACCIATO TRA BARI CENTRALE E BARI TORRE A MARE												
PROGETTISTA: Mandatario: Mandante: RPA srl Technital SpA HUB Engineering Scarl													
PROGETTO ESECUTIVO: PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1	<table border="1"> <thead> <tr> <th>PROGETTO</th> <th>LOTTO</th> <th>CODIFICA</th> <th>DOCUMENTO</th> <th>REV.</th> <th>FOGLIO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>IA3S</td> <td>01</td> <td>E ZZ PU</td> <td>SZ0104 019</td> <td>E</td> <td>14 DI 16</td> </tr> </tbody> </table>	PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO	IA3S	01	E ZZ PU	SZ0104 019	E	14 DI 16
PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO								
IA3S	01	E ZZ PU	SZ0104 019	E	14 DI 16								

.....

Firma dell'Impresa Proprietaria

.....

**Modello - ALLEGATO 3 – Modulo B** Uso comune di apprestamenti, infrastrutture, attrezzature, mezzi e servizi di protezione collettiva. **TERMINE DI UTILIZZO** a seguito del **DPCM 11 marzo 2020 e smi**

Spett.le

Impresa Proprietaria (IP)

.....

Egr.

Coordinatore della Sicurezza

e p.c.: Committente

**OGGETTO: uso comune da parte di più imprese e lavoratori autonomi, come scelta di pianificazione lavori finalizzata alla sicurezza, di apprestamenti, attrezzature, infrastrutture, mezzi e servizi di protezione collettiva. TERMINE DI UTILIZZO**

Con la presente, si comunica che, ai sensi della Procedura del Piano di Sicurezza e Coordinamento di cui all'oggetto, la scrivente impresa:

- a far data dal..... non fa più uso della seguente:

- |                          |                      |
|--------------------------|----------------------|
| <input type="checkbox"/> | impianto .....       |
| <input type="checkbox"/> | attrezzatura .....   |
| <input type="checkbox"/> | infrastruttura ..... |

<b>APPALTATORE:</b> <b>D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI GENERALI s.r.l.</b>	<b>RIASSETTO NODO DI BARI</b>					
<b>PROGETTISTA:</b> <u>Mandatario:</u> <u>Mandante:</u> <b>RPA srl</b> <b>Technital SpA</b> <b>HUB Engineering Scarl</b>						
<b>PROGETTO ESECUTIVO:</b> <b>PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1</b>	<b>PROGETTO</b> IA3S	<b>LOTTO</b> 01	<b>CODIFICA</b> E ZZ PU	<b>DOCUMENTO</b> SZ0104 019	<b>REV.</b> E	<b>FOGLIO</b> 15 DI 16

- **l'Impresa dichiara di aver effettuato la sanificazione degli ambienti/cabine/locali**

Firma dell'Impresa Utilizzatrice dell'opera

.....

**Modello cartellonistica da apporre in cantiere**



APPALTATORE:  
D'AGOSTINO ANGELO ANTONIO COSTRUZIONI  
GENERALI s.r.l.

PROGETTISTA:

Mandatario:

Mandante:

RPA srl

Technital SpA

HUB  
Engineering  
Scarl

## RIASSETTO NODO DI BARI

TRATTA A SUD DI BARI – VARIANTE DI TRACCIATO TRA  
BARI CENTRALE E BARI TORRE A MARE

PROGETTO ESECUTIVO:

PIANO DI SICUREZZA E COORDINAMENTO

SEZIONE PARTICOLARE – APPENDICE N°1

PROGETTO	LOTTO	CODIFICA	DOCUMENTO	REV.	FOGLIO
IA3S	01	E ZZ PU	SZ0104 019	E	16 DI 16

<p>Eventuali riunioni sindacali</p> <p>NO</p>	<p>Riunioni di coordinamento e non</p> <p>NO</p>
<p>Eventuali riunioni sindacali</p> <p>...se proprio non possiamo farne a meno ..distanziamoci</p> <p>SI</p>	<p>Riunioni di coordinamento e non</p> <p>d&gt;1 m</p> <p>...se proprio non possiamo farne a meno ..distanziamoci</p> <p>SI</p>
<p>.....andiamo in Mensa</p> <p>NO</p>	<p>....a tavola....</p> <p>NO</p>
<p>.....andiamo in Mensa</p> <p>...puoi entrare disinfecta le mani</p> <p>SI</p>	<p>....a tavola....</p> <p>SI</p>