

Lista B: da compilare se sei una Impresa con ruolo di esecutrice

01: IDENTIFICAZIONE DEL COMPILATORE E DELL'IMPRESA

Questa sezione consente di verificare che l'impresa partecipante al Piano Mirato di Prevenzione abbia già inviato la *Scheda di Adesione* al progetto.

I DATI DI QUESTA SEZIONE VENGONO RACCOLTI ATTRAVERSO LA SCUOLA EDILE E POI TRASFERITI AI SERVIZI PSAL DELL'AUSL SOLO IN FORMA ANONIMIZZATA.

cognome del compilatore

nome del compilatore

e-mail del compilatore

Ruolo del compilatore:

- Datore di Lavoro/Dirigente dell'impresa
- Altro addetto dell'impresa
- RSPP/ASPP dell'impresa
- CSP/CSE del cantiere
- Direttore dei Lavori del cantiere
- RLST
- Altro (specificare)

--

Da chi hai saputo del progetto delle Buone Pratiche proposto dal Piano Mirato?

- Direttamente e ho partecipato alle iniziative di informazione preliminari
- Da un tecnico esterno all'impresa (Coordinatore, Direttore Lavori, ecc.)
- Dal RLS/RLST
- Dalla Scuola Edile
- Da una Associazione di categoria (CNA, Confartigianato, ecc.)
- Altro (specificare)

--

Nominativo dell'Impresa che sta svolgendo l'autovalutazione, su questo specifico cantiere

--

In questo cantiere è stato installato un ponteggio e i lavoratori della tua impresa lo utilizzano?

- SI NO

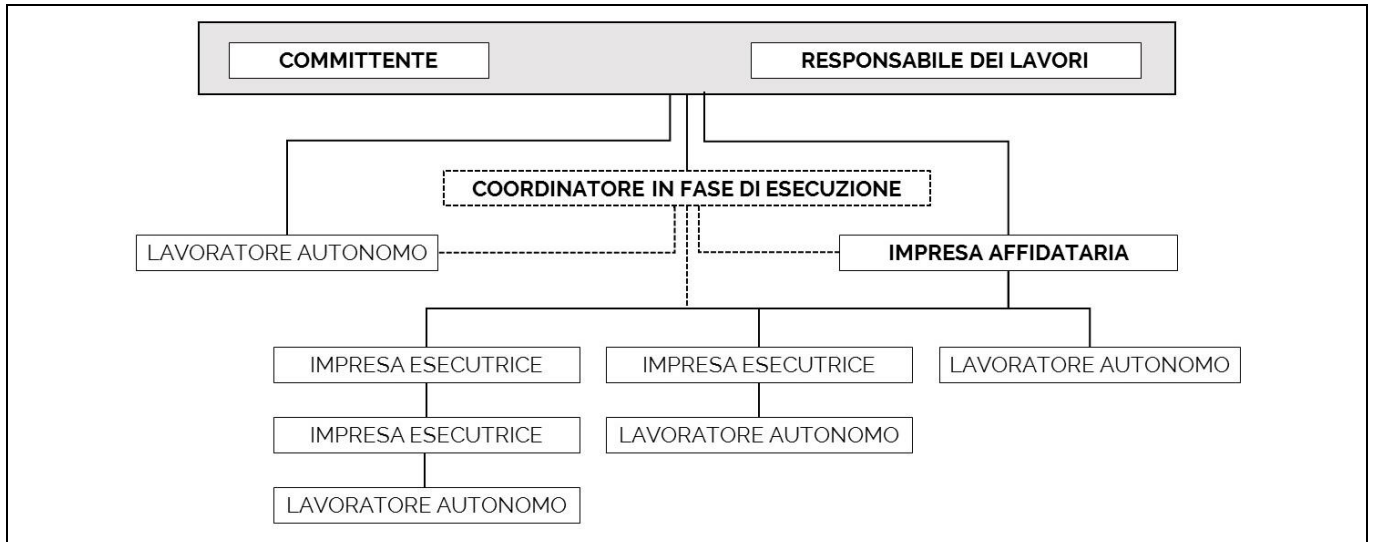
ATTENZIONE!

Si ricorda che questo progetto è finalizzato a esaminare le criticità nei cantieri con rischio di caduta dall'alto da ponteggio metallico, **quindi se in questo caso non è stato installato un ponteggio o i lavoratori della tua impresa non lo utilizzano puoi interrompere la compilazione e attendere un cantiere adatto. Grazie!**

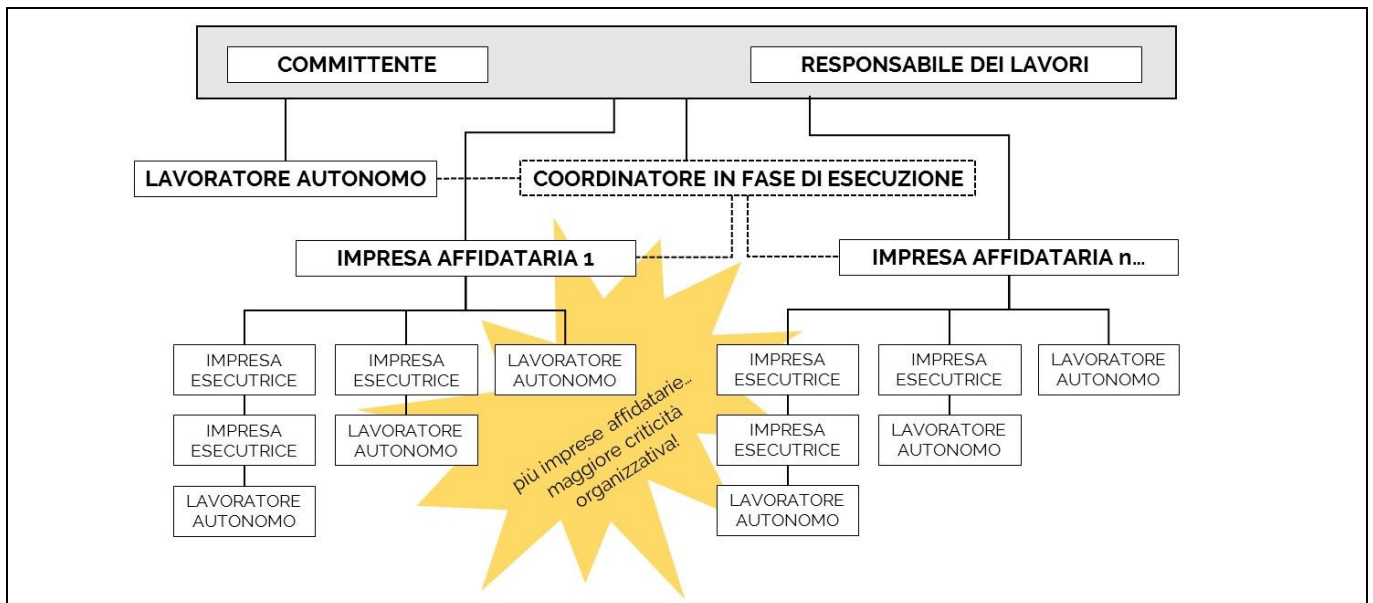
02: ORGANIGRAMMA DELLA SICUREZZA

Questa sezione serve all'impresa e al lavoratore autonomo per **identificare il proprio ruolo** all'interno del cantiere, anche aiutandosi con i due schemi esemplificativi riportati sotto, così da riuscire a compilare correttamente le sezioni successive.

CANTIERE CON UNA SOLA IMPRESA AFFIDATARIA



CANTIERE CON PIÙ IMPRESE AFFIDATARIE



Che ruolo hai in questo cantiere?

Impresa Esecutrice (Lista B)

ATTENZIONE! Questa Scheda è dedicata solo alle IMPRESE ESECUTRICI.

Nel caso tu sia invece Impresa Affidataria o Lavoratore Autonomo, devi usare una scheda diversa che puoi chiedere sempre alla Scuola Edile se non già disponibile.

Sei una Impresa Familiare? SÌ NO

Numero di addetti della tua impresa (incluso il datore di lavoro):

La tua impresa ha un Rappresentante dei Lavoratori:

interno (RLS) territoriale (RLST)

03: TIPOLOGIA DEL CANTIERE IN AUTOVALUTAZIONE

L'inserimento dei dati generali relativi al cantiere serve ad inquadrare le risposte nello specifico caso che si sta autovalutando, dal momento che imprese e lavoratori autonomi possono compilare anche più schede per cantieri diversi.

ATTENZIONE! L'impresa o il lavoratore autonomo che partecipano a questo progetto di autovalutazione devono avere sede o unità produttiva **nella regione Emilia-Romagna** e anche il cantiere deve trovarsi in regione.

Si tratta di un cantiere con committente: pubblico privato

Provincia dove ha sede il cantiere

Comune dove ha sede il cantiere

È un cantiere in cui è stata fatta la Notifica Preliminare? SI NO

04: RUOLI DELL'IMPRESA NEL CANTIERE

La tua impresa ha individuato il preposto dei lavoratori presenti in cantiere?

- SI
- NO
- NO, perché il compito del preposto è svolto dal Datore di lavoro

I compiti del preposto sono direttamente ricoperti dal datore di lavoro?

- SI
- NO

05: FORMAZIONE

Da compilare sempre relativamente allo specifico cantiere e non in modo generale sulle caratteristiche dell'impresa.

Se è stato nominato uno specifico preposto (non Datore di Lavoro), quale formazione ha svolto?

- nessuna formazione da PREPOSTO
- formazione da PREPOSTO (minimo 8 ore), in aggiunta a quella come LAVORATORE
- formazione da PREPOSTO (come sopra) e anche i relativi aggiornamenti periodici
- non applicabile (il datore di lavoro è anche preposto)

Tutti i soggetti che occupano posizione di direzione e controllo sono già stati adeguatamente formati?

DATORE DI LAVORO	<input type="checkbox"/> formato	<input type="checkbox"/> non formato
DIRIGENTE	<input type="checkbox"/> formato	<input type="checkbox"/> non formato
PREPOSTO	<input type="checkbox"/> formato	<input type="checkbox"/> non formato

Metti una crocetta in tabella sulla risposta che ti sembra appropriata.

Quale formazione è in possesso dei lavoratori della tua impresa presenti in questo cantiere?

generale + specifica	<input type="checkbox"/> tutti formati	<input type="checkbox"/> alcuni formati	<input type="checkbox"/> nessuno formato
aggiornamenti a generale e specifica	<input type="checkbox"/> tutti formati	<input type="checkbox"/> alcuni formati	<input type="checkbox"/> nessuno formato
montaggio e smontaggio ponteggi	<input type="checkbox"/> tutti formati	<input type="checkbox"/> alcuni formati	<input type="checkbox"/> nessuno formato
preposto al montaggio e smontaggio ponteggi	<input type="checkbox"/> tutti formati	<input type="checkbox"/> alcuni formati	<input type="checkbox"/> nessuno formato
aggiornamenti montaggio e smontaggio ponteggi	<input type="checkbox"/> tutti formati	<input type="checkbox"/> alcuni formati	<input type="checkbox"/> nessuno formato
DPI anticaduta (terza categoria)	<input type="checkbox"/> tutti formati	<input type="checkbox"/> alcuni formati	<input type="checkbox"/> nessuno formato

I lavoratori possiedono l'idoneità sanitaria specifica alla mansione che devono svolgere (valutando eventuali limitazioni per i lavori in quota)?

SI NO

06: I PIANI DI SICUREZZA E IL COORDINAMENTO FRA GLI OPERATORI

Si ricorda che il **PSC** (piano di sicurezza e coordinamento) viene redatto dal Coordinatore per la Sicurezza in presenza di più imprese esecutrici e che il **POS** (piano operativo di sicurezza) deve essere redatto da tutte le imprese (affidatarie, esecutrici, familiari).

Usare la dicitura **non applicabile** quando la domanda non si può applicare al contesto del cantiere per il quale stai compilando questa Scheda.

POS (Piano Operativo di Sicurezza)

Hai redatto il POS?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
I POS sono presenti in cantiere?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
I POS contengono l'elenco dei ponteggi, dei ponti su ruote a torre (trabattelli) e di altre opere provvisorie di notevole importanza, utilizzati nel cantiere?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
I POS individuano le misure preventive e protettive per eliminare il rischio di caduta dall'alto nei lavori in quota?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
Il RLS/RLST ha preso visione del POS?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO

POS e organizzazione del cantiere in sicurezza

Il tuo POS contiene i nominativi dei lavoratori autonomi cui hai affidato lavori?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile
Il POS è stato redatto anche da ciascuna cui hai subappaltato e comprendono i nominativi dei lavoratori autonomi a cui loro hanno affidato lavori?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile
Hai verificato il POS delle imprese a cui hai affidato i lavori?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile

È un cantiere soggetto agli obblighi di Coordinamento della Sicurezza?

SI
 NO (alle domande successive puoi rispondere "non applicabile")

Verifica dei POS e relazione con il PSC

Il coordinatore della sicurezza (CSE) ha verificato il tuo POS e quello delle imprese cui hai eventualmente affidato lavori?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile
I lavori hanno avuto inizio solo dopo le verifiche, con esito positivo, dei POS sia da parte tua che del CSE?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile

Il PSC (Piano di Sicurezza e Coordinamento):

ti è stato trasmesso dall'impresa che ti ha affidato i lavori?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	non applicabile
ne hai preso visione?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	non applicabile
è presente in cantiere?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	non applicabile
contiene l'analisi del rischio di caduta dall'alto nelle fasi di lavoro in quota, oltre che le misure preventive e protettive per eliminare o ridurre al minimo questo rischio?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	non applicabile
gli RLS/RLST hanno preso visione del PSC?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	non applicabile

Vengono effettuate periodicamente le riunioni di coordinamento in presenza di tutti i soggetti (coordinatore per la sicurezza, imprese affidatarie, imprese esecutrici, lavoratori autonomi)?

SI NO non applicabile

Le riunioni vengono verbalizzate?

SI NO non applicabile

07: IDONEITÀ TECNICO PROFESSIONALE

Possiedi le capacità tecnico-organizzative per eseguire i lavori che ti hanno affidato (cioè capacità organizzativa, adeguata forza lavoro, adeguate macchine ed attrezzature)?

SI NO

Hai dato evidenza di questo al committente?

SI NO

Come?

Ho fornito solo le informazioni previste dall'Allegato XVII (visura Camera di Commercio, DURC, DVR, ecc.)

Altro (specificare)

Hai verificato le capacità tecnico-organizzative dei soggetti a cui hai eventualmente sub-affidato dei lavori (imprese e lavoratori autonomi)?

SI NO non applicabile (non sono stati sub-affidati lavori)

Se sì, come?

Non applicabile (non sono stati sub-affidati lavori)

Ho fornito solo le informazioni previste dall'Allegato XVII (visura Camera di Commercio, DURC, DVR, ecc.)

Altro (specificare)

08: RISCHIO DI CADUTA DALL'ALTO DURANTE USO, MONTAGGIO E SMONTAGGIO DEL PONTEGGIO

In questo cantiere la tua impresa provvede in proprio a installare, modificare o smontare il ponteggio?

SÌ NO

Il PiMUS piano di montaggio, uso e smontaggio del ponteggio:

è stato redatto da persona esperta/impresa esecutrice	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO
contiene i disegni esecutivi coerenti con la realizzazione comprese eventuali modifiche (sovraccarichi per mq, indicazione degli appoggi, degli ancoraggi, ...)	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO
contiene la verifica dei piani di appoggio (solai, mensole, ecc.)	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO
contiene le modalità di verifica degli elementi durante l'uso (da compilare da parte dell'impresa affidataria)	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO
è presente in cantiere insieme alla copia del libretto del ponteggio	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO
è individuata la squadra dei montatori (almeno 3 di cui uno preposto)?	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO

Progetto del ponteggio (calcolo e disegno esecutivo) perché:

altezza maggiore di 20 metri	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile
realizzazione difforme agli schemi tipo dell'autorizzazione ministeriale (libretto)	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile
ultimo impalcato utilizzato come protezione anticaduta dalla copertura	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile
presenza di reti (antipolvere, anticaduta), teli, cartelli pubblicitari, ecc.	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile
presenza di piani di carico	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile
Inoltre: è presente in cantiere il progetto con il disegno che integra il PiMUS	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile

Buone pratiche applicate durante i lavori:

Prima di predisporre il PiMUS viene effettuato un sopralluogo per esaminare gli elementi utili alla realizzazione del ponteggio (caratteristiche piano posa, tipologia ancoraggi, necessità' di configurazioni fuori schema, ecc.)?	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO
Questo sopralluogo è documentato con un verbale?	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO
Preliminarmente al montaggio, viene verificato lo stato di conservazione degli elementi del ponteggio?	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO
Questa verifica viene documentata?	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO
Viene verificata la correttezza e completezza della documentazione di corredo al ponteggio (PiMUS, progetto, disegno esecutivo, verifica piano di appoggio, calcolo ultimo impalcato se protezione anticaduta dalla copertura, ecc.)?	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO
Questa verifica di completezza viene documentata?	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO
Hai controllato che gli elementi in tubi e giunti, eventualmente utilizzati, siano di tipo autorizzato appartenenti ad unico fabbricante e lo schema sia idoneo?	<input type="checkbox"/> SÌ	<input type="checkbox"/> NO

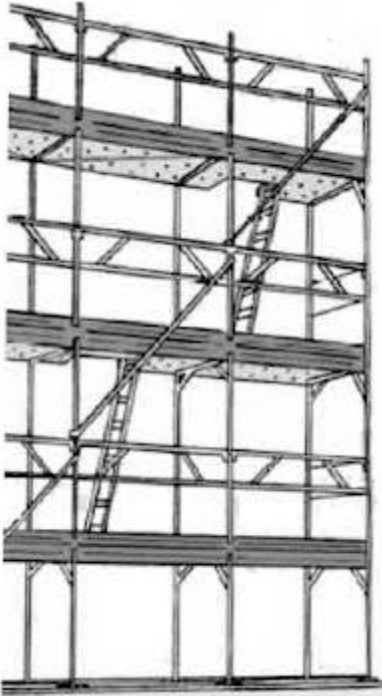
09: GESTIONE DELLA PROTEZIONE COLLETTIVA CONTRO LE CADUTE DALL'ALTO

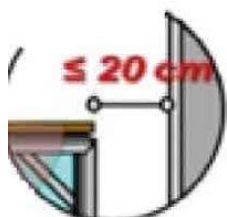
Per le finalità specifiche di questo progetto, si considerano solo i ponteggi metallici.

PiMUS piano di montaggio, uso e smontaggio del ponteggio è presente in cantiere?

SI NO

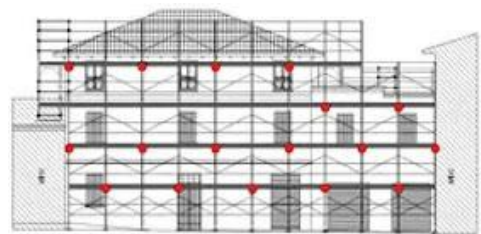
Verifica degli impalcati:

	sono dotati di accesso attraverso idonee scalette	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
	sono dotati di parapetto e tavola fermapiede	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
	sono dotati di sottoponte di sicurezza (se lavori durati > 5 giorni)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
	sono dotati delle diagonali di facciata e di piano (le tavole metalliche sostituiscono le diagonali di piano)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
	quelli non pronti per l'uso o incompleti sono delimitati con elementi materiali che ne impediscono l'accesso e vengono opportunamente segnalati?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
	sono realizzati con tavole di dimensione e resistenza idonea (spessore ≥ 4 cm e larghezza ≥ 20 cm) o tavole metalliche?	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
	le tavole sono assicurate contro gli spostamenti e ben accostate tra loro (angoli, collegamenti, ...)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO



Solo se la distanza tra impalcati e l'opera in costruzione è > 20 cm: sono stati realizzati il parapetto e la tavola fermapiede ovvero le mensole a sbalzo?

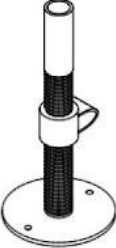
SI
 NO




Solo se l'ultimo impalcato viene utilizzato come protezione anticaduta dalla copertura:

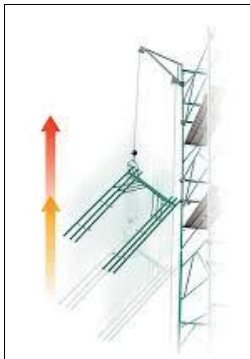
- è presente il progetto (con riferimento alla norma UNI 11927 ottobre 2023 e disegno esecutivo) redatto a cura di ingegnere o architetto iscritti all'Ordine
- non è presente il progetto

Gli appoggi del ponteggio:

	garantiscono la stabilità (assenza di possibili cedimenti della zona di appoggio)	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile
	nel caso in cui il ponteggio appoggi su superfici diverse dal suolo: presenza di verifica strutturale capacità portante sufficiente mensole, sporgenze, solai, tetti, ecc.	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO	<input type="checkbox"/> non applicabile

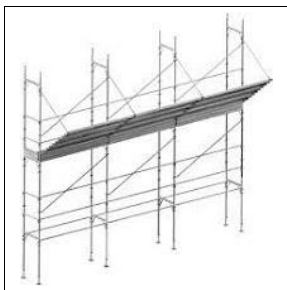
Gli ancoraggi del ponteggio:

	sono presenti (almeno 1 ogni 22 mq, ogni 2 piani, ...) o maggiori secondo indicazioni del calcolo	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
	sono efficaci, idonei (no filo di ferro), previsti nel libretto	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO



Solo se sono stati ancorati al ponteggio degli apparecchi di sollevamento: è stato effettuato il raddoppio montanti (per tutta altezza)?

- SI
 NO



Per garantire la protezione di terzi, sono state prese misure specifiche (parasassi/mantovana, delimitazione dell'area al suolo, teli, ...):

- SI
 NO
 Non applicabile (le aree sottostanti non sono accessibili)

Le modifiche del ponteggio in corso d'opera:

sono concordate con il Coordinatore	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
sono concordate con l'impresa incaricata	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
sono realizzate da impresa con lavoratori idoneamente formati al montaggio/smontaggio/trasformazione del ponteggio	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO

La verifica degli elementi ponteggio durante l'uso da parte dell'impresa affidataria:

è effettuata secondo le modalità previste nel PIMUS	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
è effettuata dai soggetti incaricati di verificare le condizioni di sicurezza dei lavori affidati	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO
è documentata e presente in cantiere	<input type="checkbox"/> SI	<input type="checkbox"/> NO

È stato valutato se la realizzazione del ponteggio è funzionale ai lavori da eseguire (senza rimozione di elementi o modifica dello stesso)?

- SI NO

Durante l'evolversi dei lavori, viene rispettato l'obbligo di non rimuovere elementi del ponteggio (parapetti o altro)?

- SI NO

10: UTILIZZO DEI DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE ANTICADUTA

In questo cantiere ci sono tuoi lavoratori che possono svolgere attività con rischio di cadute dall'alto e necessitano dell'uso di DPI di terza categoria?

- SI NO (in questo caso alla domanda successiva rispondi "non applicabile")

Impiego dei DPI anticaduta:

l'uso dei dpi anticaduta è riservato ai lavoratori che hanno ricevuto una formazione e addestramento specifico?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	non applicabile
la formazione e l'addestramento sono documentati?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	non applicabile
è stata valutata e documentata la modalità di recupero dei lavoratori in caso di emergenza o soccorso?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	non applicabile
è stata documentata la verifica periodica dell'integrità degli elementi che costituiscono il sistema di trattenuta o di arresto della caduta (imbrago, cordino, dissipatore, dispositivo retrattile, ancoraggio, altro)?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	non applicabile
prima dell'utilizzo dei DPI anticaduta viene valutato il tirante d'aria e la presenza di ostacoli in caso di caduta (sporgenze, balconi, altro)?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	non applicabile
durante l'utilizzo dei DPI anticaduta è sempre garantita la continuità di aggancio?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	non applicabile
il sistema di sicurezza scelto per i lavori da eseguire (trattenuta o arresto della caduta) e le modalità di utilizzo dei dpi sono riportati nel POS dell'impresa (o nel PiMUS in caso di montaggio del ponteggio)?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO	<input type="checkbox"/>	non applicabile

Hai verificato che gli aspetti relativi all'impiego dei DPI anticaduta descritti sopra siano tutti in possesso delle imprese esecutrici o lavoratori autonomi cui hai affidato lavori?

- SI
 NO
 Non applicabile perché non ho sub-affidato lavori

Grazie di avere partecipato al progetto, aderendo così al Piano Mirato di Prevenzione in Edilizia del PRP 2021-2025, allo scopo di autovalutare e quindi poter migliorare le capacità dell'organizzazione del cantiere, finalizzata alla salute e la sicurezza di tutti i lavoratori.

Nell'ambito del Piano Mirato di Prevenzione in Edilizia del PRP 2021-2025 sarà fornita assistenza alle aziende sui temi di questa Buona Pratica, anche utilizzando i materiali formativi predisposti dal gruppo di lavoro regionale Edilizia.

Questo progetto si rivolge alle figure che si occupano di prevenzione, salute e sicurezza interni (datore di lavoro, dirigenti, preposti, RSPP, ASPP, RLS), a tutte le imprese che operano nel settore - con particolare riferimento alle micro e piccole imprese - che aderiscono al Piano Mirato di Prevenzione in Edilizia del PRP 2021-2025, ed anche alle figure esterne (consulenti, RSPP, Coordinatori, RLST, CPT, Scuole Edili, ecc.).

Particolare rilievo è riconosciuto al ruolo degli enti bilaterali del settore ed anche a questi è rivolto il materiale predisposto, consapevoli che l'azione congiunta di sensibilizzazione e accompagnamento alla modifica dei comportamenti è la base per il raggiungimento degli obiettivi di sicurezza che il Piano Mirato di Prevenzione in Edilizia si pone.

Vi ricordiamo che i contenuti del materiale ripercorrono quanto richiesto dalla normativa e ricercato con le schede di autovalutazione e sono disponibili a questo link: <https://salute.regione.emilia-romagna.it/prp>