



www.costruiamosalute.it



<https://regioneemr.it/buone-pratiche-edilizia>



Piani Mirati di Prevenzione – Il PP7 edilizia dell’Emilia Romagna

Ing. Michele Bertoldo
Coordinatore Gruppo Edilizia Regione Emilia - Romagna





Piano regionale di prevenzione 2021-2025

PP1 – **SCUOLE CHE PROMUOVONO SALUTE**: promuovere la salute e la sicurezza mediante percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento (PCTO)

PP3 - **LUOGHI DI LAVORO CHE PROMUOVONO SALUTE**: promuovere la conoscenza dei sani stili di vita nei luoghi di lavoro. Attenzione alla salute globale del lavoratore (Total Worker Health) e all'invecchiamento attivo al lavoro.

PP6 - **PIANO MIRATO DI PREVENZIONE**: Fornire assistenza sui temi della sicurezza e successivo controllo alle imprese dei settori **Logistica; Trasporti; Sicurezza macchine**, impianti e attrezzature.

PP7 - PREVENZIONE IN EDILIZIA ED AGRICOLTURA: prevenire gli infortuni gravi e mortali nei due settori produttivi a maggior rischio: per l'edilizia focus su prevenzione cadute dall'alto; per l'agricoltura focus su infortuni per utilizzo di macchine e attrezzature.

PP8 - **PREVENZIONE RISCHIO CANCEROGENO, PATOLOGIE PROFESSIONALI DELL'APPARATO MUSCOLO SCHELETRICO E DEL RISCHIO STRESS CORRELATO AL LAVORO**: ridurre o contenere esposizione agli agenti cancerogeni professionali più diffusi; focus su assistenza domiciliare a persone non autosufficienti con fattori di rischio di sovraccarico biomeccanico, focus su prevenzione delle aggressioni in strutture residenziali per anziani e agli operatori delle Aziende Sanitarie della Regione.

PP9 – AMBIENTE, CLIMA E SALUTE: prosecuzione del **piano amianto regionale**

PL14 - **SISTEMA INFORMATIVO REGIONALE PER LA PREVENZIONE NEI LUOGHI DI LAVORO**: attività trasversale di supporto alle attività di prevenzione e ai piani mirati del PRP.





Piano regionale di prevenzione 2021-2025

Che cosa prevede

- **Collaborazioni intersettoriali** con altri Servizi presenti nei Dipartimenti di Sanità Pubblica delle AUSL (in particolare l'Unità Operativa Impiantistica Antinfortunistica), Ispettorato del Lavoro, INAIL, INPS, Vigili del Fuoco, parti sociali, Enti Bilaterali e Organismi Paritetici attraverso il **Comitato ex art. 7 D.Lgs. 81/08**, Organismi Provinciali di Coordinamento ex art. 2 comma 3° del DPCM 21/12/2007 e, dove istituiti, i Tavoli Prefettizi.
- **Formazione** delle figure professionali coinvolte nella prevenzione salute e sicurezza del settore: operatori PSAL, RSPP e consulenti aziendali, datori di lavoro, RLS/RLST, in collaborazione con le **Scuole Edili**, i **Comitati Paritetici Territoriali**, l'**Ufficio Scolastico Regionale**
- **Comunicazione**: raccolta di buone pratiche e **materiali documentali e informativi da diffondere** alle aziende
- **Vigilanza controllo** e assistenza nei luoghi di **lavoro (proseguirà effettuando circa 6000/anno cantieri con Lista di Controllo Edilizia RER su tutte le imprese anche quelle aderenti al progetto)**
- **Azioni rivolte al sostegno dell'equità: supporto alle micro e piccole imprese** nella individuazione e attuazione efficace delle procedure per la sicurezza e delle misure di prevenzione
- Promozione della **qualità** e dell'**appropriatezza** della **sorveglianza sanitaria (Buona pratica)**





PP7 – Piano Mirato di Prevenzione in edilizia: Prevenzione del rischio di cadute dall'alto collegato alla rimozione dell'amianto, al rifacimento dei tetti e al montaggio/smontaggio dei ponteggi

- Rivolto alle aziende del settore costruzioni
- In particolare alle micro e piccole imprese, ai lavoratori autonomi (Equità)
- Che svolgono attività di rimozione amianto, rifacimento tetti, montaggio/smontaggio dei ponteggi

Con l'obiettivo di assistere le aziende alla adozione sistematica di misure di prevenzione adeguate tenendo conto delle caratteristiche dell'impresa, delle modalità di lavoro e delle possibili cause alla base delle cadute dall'alto





PP7 – Piano Mirato di Prevenzione in edilizia: Prevenzione del rischio di cadute dall'alto collegato alla rimozione dell'amianto, al rifacimento dei tetti e al montaggio/smontaggio dei ponteggi

Risponde ai criteri fondanti del PNP:

Intersettorialità

Formazione

Comunicazione

Equità

Si avvale del contributo dato da

Formedil Emilia-Romagna

Scuole Edili territoriali della Regione Emilia-Romagna (bilateralità)

con i **Comitati Paritetici Territoriali (CPT)**

e **Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza Territoriali (RLST)**

I contenuti sono diffusi agli Ordini Tecnici Professionali (Ingegneri, Architetti, Geometri, Periti, Geologi)





PP7 – Piano Mirato di Prevenzione in edilizia: FASE DI ASSISTENZA – 2022 E 2023

Lavoro del Gruppo Edilizia Regione E-R

**Analisi delle esperienze pregresse e
progettazione delle modalità di realizzazione del
PMP**

**Produzione del Documento di Buone pratiche e
delle liste di controllo da utilizzare come schede di
autovalutazione**

**Produzione di Materiali per la formazione in merito alle
tematiche di prevenzione delle cadute dall'alto
Stampa e distribuzione del Documento di buone pratiche**

**PUBBLICAZIONE SUL SITO REGIONALE COSTRUIAMO
SALUTE**

<https://regioneer.it/buone-pratiche-edilizia>





PP7 – Piano Mirato di Prevenzione in edilizia: FASE DI ASSISTENZA – 2022 E 2023

Avvio tavolo di lavoro con Formedil regione Emilia-Romagna e con tutte le Scuole Edili territoriali della regione

Condivisione dei contenuti del Documento di Buone pratiche e delle liste di controllo da utilizzare come schede di autovalutazione

**Coinvolgimento dei tecnici dei Comitati Paritetici Territoriali
Coinvolgimento dei Rappresentanti dei lavoratori per la
Sicurezza Territoriali**

Organizzazione di incontri di formazione e assistenza rivolti ai tecnici dei CPT e ai RLST di tutte le province per l'utilizzo del Documento di buone pratiche e delle liste di autovalutazione





PP7 – Piano Mirato di Prevenzione in edilizia: FASE DI ASSISTENZA – 2022 E 2023

Regione Emilia-Romagna



SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA

PIANO MIRATO DI PREVENZIONE IN EDILIZIA PP7 | 2021-2025 | REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Buone pratiche per la prevenzione del rischio di cadute dall'alto nei lavori in quota con l'uso dei ponteggi metallici
Acquisizione dei dati gestita attraverso le Scuole Edili della regione Emilia-Romagna

Lista C: da compilare se sei Lavoratore autonomo

01: IDENTIFICAZIONE DEL COMPILATORE E DEL LAVORATORE AUTONOMO

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:

- Lavoratore autonomo
 CSP/CSE del cantiere
 Direttore dei Lavori del cantiere
 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 (Coordinatore, Direttore Lavori, ecc.)
 Da una Scuola Edile
 Da una Associazione di categoria (CNA, Conartigianato, ecc.)
 Altro (specificare)

Nominativo del Lavoratore autonomo che sta fornendo i dati per l'autovalutazione, sullo specifico cantiere

Provincia della regione E-R in cui il lavoratore ha sede:

In questo cantiere è stato installato un ponteggio e lo utilizzi?

- SI NO

Condivisione dei contenuti del Documento con i professionisti tecnici tramite il coinvolgimento degli Ordini Professionali a livello regionale e provinciale (Ingegneri, Architetti, Geometri, Periti, Geologi)

**Collaborazione con
l'Università di Architettura di Ferrara
per la realizzazione di un sistema informatizzato di
inserimento delle schede di autovalutazione
Insieme alla Scuola Edile della Romagna**



PP7 – Piano Mirato di Prevenzione in edilizia:

FASE DI MONITORAGGIO – 2024

Ogni Scuola Edile ha ricevuto;

i suoi **link** da inviare alle aziende che hanno aderito per **l’inserimento delle schede di autovalutazione online**.
la **versione pdf della scheda di autovalutazione**, anche nella sua forma editabile, che potrà essere stampata e inviata, una volta compilata, alle Scuole Edili che provvederanno all’inserimento nel sistema informatizzato.

Il file di excel contenente le **risposte anonime e collettive** - che si ottiene togliendo i dati sensibili: indirizzo mail, Cognome del compilatore, Nome del compilatore, Nominativo dell’impresa che sta svolgendo l’autovalutazione -
verrà inviato:
al referente SPSAL della provincia in cui ha sede l’impresa

CHI SIAMO | CORSI | QUALIFICA IeFP e DIPLOMA IV anno | ATTIVITÀ | PROGETTI EUROPEI | CPTO | SERVIZIO LAVORO | Chiama | Newsletter

Home / PIANO DI PREVENZIONE PP7

PIANO DI PREVENZIONE PP7

IL PIANO DELLA PREVENZIONE 2021-2025 DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

La Regione Emilia-Romagna ha inserito nel proprio Piano Regionale della Prevenzione (PRP) 2021-2025 il Piano Mirato di Prevenzione in Edilizia, con l'obiettivo di prevenire gli infortuni legati alle cadute dall'alto.

Il Piano Mirato si svolge in collaborazione con tutte le Scuole Edili regionali, gli Enti Bilaterali che si avvalgono dei Rappresentanti dei Lavoratori della Sicurezza Territoriali (RLST) e dei tecnici dei Comitati Paritetici Territoriali (CPT).

Le azioni proposte coinvolgono tutti gli operatori del settore edile, con particolare attenzione alle piccole imprese e ai lavoratori autonomi che sono esposti al rischio di caduta dall'alto con l'uso di ponteggi metallici (es. ponteggiati, lattonieri, installatori di fotovoltaico, cappottisti, rimozione amianto, esecuzione tetti, ecc.).

Il Gruppo di Lavoro Regionale Edilizia dei Servizi di Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro delle AUSL, ha redatto le "Buone pratiche per la prevenzione del rischio di cadute dall'alto nei lavori in quota con l'uso dei ponteggi metallici" e curerà la loro diffusione e l'applicazione.

MODULISTICA PER ADERIRE AL PIANO:

- SCHEDA DI ADESIONE IMPRESA
- SCHEDA DI ADESIONE PROFESSIONISTA

GUIDA E SCHEDE DI AUTOVALUTAZIONE PER GLI ADERENTI:

- GUIDA PER LA COMPILAZIONE DELLE SCHEDE DI AUTOVALUTAZIONE
- SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE IMPRESA AFFIDATARIA
- SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE IMPRESA ESECUTRICE
- SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE LAVORATORE AUTONOMO



PP7 – Piano Mirato di Prevenzione in edilizia: FASE DI MONITORAGGIO – 2024



La Scuola Corsi e Formazione Apprendistato Servizi per il lavoro [Notizie](#) [Verifica Attestati](#) [Links utili](#) [Newsletter](#)

Il 2024 è dedicato a:

- **Compilazione di una o più schede di autovalutazione** da parte delle aziende aderenti
- **Raccolta e analisi dei dati anonimi**, ricevuti per il tramite delle Scuole Edili, da parte degli SPSAL
- **Riscontro dell'attuazione delle misure di prevenzione** indicate dal Documento di buone pratiche da parte delle aziende
- **Le criticità rilevate dall'analisi delle schede di autovalutazione saranno oggetto di trattazione specifica e approfondita nell'ambito dei corsi rivolti alle aziende e ai professionisti organizzati con le Scuole Edili o in piccoli gruppi presso gli SPSAL**

Notizie

PP07 - Prevenzione in edilizia e agricoltura

PIANO REGIONALE DELLA PREVENZIONE 2021-2025



PARTECIPA AL PIANO DI PREVENZIONE IN EDILIZIA PP7

Il **Piano Mirato di Prevenzione in Edilizia**, sviluppato nell'ambito del Programma Predefinito 7 (PP7) del Piano della Prevenzione della Regione Emilia-Romagna, ha come obiettivo la prevenzione degli infortuni correlati a caduta dall'alto e prevede la diffusione di Buone Pratiche e la compilazione di liste di autovalutazione da parte delle imprese partecipanti.

Questo Piano è realizzato in **collaborazione con le Scuole Edili territoriali**. In qualità di enti bilaterali che riuniscono le rappresentanze datoriali e sindacali, Formedi Emilia-Romagna, ed è stato presentato per il loro coinvolgimento agli Ordini Tecnici Professionali di tutte le province.

I materiali sono stati predisposti dal Gruppo Regionale Edilizia, composto da operatori delle UO Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro delle AUSL. La piattaforma per la raccolta dei dati è stata predisposta dalla Scuola Edile della Romagna e dall'Università degli Studi di Ferrara.

ATTENZIONE! Per partecipare al progetto occorre avere compilato e inviato la **SCHEDA DI ADESIONE** alla Scuola Edile, disponibile in due versioni:

- **Adesione Professionista** (per Consulente, Coordinatore alla Sicurezza, RSPP, RLST, Direttore dei Lavori che compila la scheda in quanto collabora con imprese o lavoratori autonomi che intendono partecipare al progetto)
- **Adesione Impresa o Lavoratore Autonomo** (per l'impresa o il lavoratore autonomo che forniscono i dati e partecipano al progetto)

MODULISTICA PER ADERIRE AL PIANO:

[SCHEDA DI ADESIONE IMPRESA](#)

[SCHEDA DI ADESIONE PROFESSIONISTA](#)

[GUIDA PER LA COMPILAZIONE DELLE SCHEDE DI AUTOVALUTAZIONE](#)





PP7 – Piano Mirato di Prevenzione in edilizia: FASE DI VALUTAZIONE DI EFFICACIA – 2025

Nel 2025 sarà predisposto il report finale del piano mirato con la rilevazione di alcuni indicatori:

- Numero di aziende aderenti
- Numero di schede di autovalutazione compilate
- Criticità rilevate

- Numero di **corsi rivolti alle aziende e ai professionisti** organizzati con le **Scuole Edili** o in **piccoli gruppi presso gli SPSAL**

- Numero di aziende che hanno attuato le misure di miglioramento

FORMEDIL
ENTE NAZIONALE PER LA
FORMAZIONE E L'ADDETTAMENTO
PROFESSIONALE NELL'EDILIZIA

Ente
Scuola
Edile
PIACENZA CPT

FOR
EDIL
EMILIA ROMAGNA

Prossimi Corsi & News

DALL'ALTO

PREVENIRE IL RISCHIO DI CADUTE DALL'ALTO

PIANO MIRATO DI PREVENZIONE IN EDILIZIA DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Regione Emilia-Romagna



COSTRUIAMO
SALUTE

SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA ROMAGNA

PIANO MIRATO DI PREVENZIONE IN EDILIZIA PP7 | 2021-2025 | REGIONE EMILIA-ROMAGNA
Buone pratiche per la prevenzione del rischio di cadute dall'alto nei lavori in quota con l'uso dei ponteggi metallici
Acquisizione dei dati gestita attraverso le Scuole Edili della regione Emilia-Romagna

Liste di autovalutazione | Istruzioni per la compilazione

Il Piano Mirato di Prevenzione in Edilizia, sviluppato nell'ambito del Programma Predefinito 7 (PP7) del Piano della Prevenzione della Regione Emilia-Romagna, ha come obiettivo la prevenzione degli infortuni correlati a caduta dall'alto e prevede la diffusione di Buone Pratiche e la compilazione di liste di autovalutazione da parte delle imprese partecipanti.

Il progetto è rivolto esclusivamente alle imprese e lavoratori autonomi che hanno sede nella Regione Emilia-Romagna (o almeno una unità locale, come da visura camerale) e ai cantieri presenti sul territorio regionale.

Questo Piano è realizzato in collaborazione con le Scuole Edili territoriali, in qualità di enti bilaterali che riuniscono le rappresentanze datoriali e sindacali, Formedil Emilia-Romagna, ed è stato presentato per il loro coinvolgimento agli Ordini Tecnici Professionali di tutte le province. I materiali sono stati predisposti dal Gruppo Regionale Edilizia, composto da operatori delle UO Prevenzione e Sicurezza Ambienti di Lavoro delle AUSL. La piattaforma per la raccolta dei dati è stata predisposta dalla Scuola Edile della Romagna e dall'Università degli Studi di Ferrara.

ATTENZIONE!

Per partecipare al progetto occorre avere compilato la **SCHEDA DI ADESIONE** (distribuita e raccolta dalla Scuola Edile territoriale), disponibile in due versioni:

- **Adesione Professionista** (per Consulente, Coordinatore alla Sicurezza, RSPP, RLST, Direttore dei Lavori che compila la scheda in quanto collabora con imprese o lavoratori autonomi che intendono partecipare al progetto)
- **Adesione Impresa o Lavoratore Autonomo** (per l'impresa o il lavoratore autonomo che forniscono i dati e partecipano al progetto)





Alleanze e dimensioni trasversali a supporto del piano mirato di prevenzione

Il Patto per il Lavoro e per il Clima

La Regione Emilia-Romagna ha una forte attenzione alla salute e sicurezza sul lavoro come esplicitato nel Patto per il lavoro e per il clima, sottoscritto dalle parti sociali regionali.

Con DGR n. 1533 del 19/09/2022 è stata approvata la strategia attuativa del Patto per il lavoro e per il clima: "Tutela della salute e sicurezza sul lavoro".

Il diritto alla salute e sicurezza sul lavoro è al centro delle priorità e ogni sforzo utile viene compiuto per fare della prevenzione una vera competenza sociale, **garantire qualità del lavoro a tutte le lavoratrici e tutti i lavoratori e ridurre drasticamente infortuni e incidenti**, stabilendo delle **priorità nei settori a maggior rischio di infortuni gravi e mortali** quale l'edilizia, l'agricoltura e la logistica.





DOCUMENTO DI BUONE PRATICHE >>



LISTA AUTOVALUTAZIONE A < IMPRESA AFFIDATARIA >>

LISTA AUTOVALUTAZIONE B < IMPRESA ESECUTRICE >>

LISTA AUTOVALUTAZIONE C < LAVORATORE AUTONOMO >>





Buone Pratiche PP7 Edilizia

CAPITOLO 2 - LE MISURE DI PROTEZIONE

2.1 Ponteggi metallici

- Elementi di ponteggio completo di libretto con autorizzazione ministeriale
- Personale dotato di formazione specifica abilitante e di idoneità sanitaria alla mansione specifica
- Persona competente per la redazione del PiMUS (Piano di Montaggio, Uso e Smontaggio)
- “Preposto” ai lavori per la sorveglianza delle operazioni montaggio, smontaggio e trasformazione del ponteggio
- Lo studio dell’area, della struttura e del contesto
- Il PIMUS: contenuti minimi
- Il montaggio del ponteggio
- Le verifiche su quanto realizzato
- L’uso del ponteggio

Anche Lavoratori Autonomi (art. 21)



LISTE DI AUTOVALUTAZIONE

08 RISCHIO DI CADUTA DALL'ALTO DURANTE USO, MONTAGGIO E SMONTAGGIO PONTEGGIO SCHEDA AUTOVALUTAZIONE

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

è stato redatto da persona esperta/impresa esecutrice	<input type="checkbox"/>	SI	<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"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
.....				
contiene la verifica dei piani di appoggio (solai, mensole, ecc.)	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
.....				
contiene le modalità di verifica degli elementi durante l'uso (da compilare da parte dell'impresa affidataria)	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
.....				
è presente in cantiere insieme alla copia del libretto del ponteggio	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
.....				
è individuata la squadra dei montatori (almeno 3 di cui uno preposto)?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO



LISTE DI AUTOVALUTAZIONE

08 RISCHIO DI CADUTA DALL'ALTO DURANTE USO, MONTAGGIO E SMONTAGGIO PONTEGGIO SCHEDA AUTOVALUTAZIONE

Progetto del ponteggio (calcolo e disegno esecutivo) perché:

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"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
Questo sopralluogo è documentato con un verbale?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
Preliminarmente al montaggio, viene verificato lo stato di conservazione degli elementi del ponteggio?	<input type="checkbox"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
Questa verifica viene documentata?	<input type="checkbox"/>	SI	<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"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO
Questa verifica di completezza viene documentata?	<input type="checkbox"/>	SI	<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"/>	SI	<input type="checkbox"/>	NO



LISTE DI AUTOVALUTAZIONE

08 RISCHIO DI CADUTA DALL'ALTO DURANTE USO, MONTAGGIO E SMONTAGGIO PONTEGGIO SCHEDA AUTOVALUTAZIONE

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.)? SI NO

Questo sopralluogo è documentato con un verbale? SI NO

Preliminarmente al montaggio, viene verificato lo stato di conservazione degli elementi del ponteggio? SI NO

Questa verifica viene documentata? SI 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.)? SI NO

Questa verifica di completezza viene documentata? SI 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? SI NO

MONITORAGGIO 2024



**95 %
< 10 ADDETTI**

Imprese aderenti	Lavoratori autonomi	Lavoratori	Professionisti
203	6	1111	239

Liste Totali	Liste A	Liste B	Liste C
206	136	67	6





MONITORAGGIO 2024

L'ANALISI DELLE RISPOSTE EVIDENZIA :

- ❖ **RLS sono interni, pochi RLST (quasi sempre formati)**
- ❖ **le Imprese affidatarie sono quasi tutte anche esecutrici**
- ❖ **la figura art. 97 è ricoperta o dal datore di lavoro (microimprese) o da un soggetto interno e mai data all'esterno**
- ❖ **questa figura spesso non è formata idoneamente (quasi mai se dirigente)**
- ❖ **c'è ancora difficoltà ad individuare il preposto dell'impresa esecutrice**
- ❖ **quasi sempre tutti i lavoratori sono formati e in possesso dell'idoneità sanitaria**





MONITORAGGIO 2024

L'ANALISI DELLE RISPOSTE EVIDENZIA :

- ❖ i POS e PSC sono sempre redatti ma quasi mai sottoposti al RLS/RLST
- ❖ i POS delle imprese esecutrici quasi mai vengono verificati dell'impresa affidataria
- ❖ il CSE effettua attività di coordinamento ma raramente verbalizza o da evidenza scritta di quello che fa
- ❖ l'idoneità dell'impresa è dimostrata solo come da allegato XVII
- ❖ l'idoneità è quasi sempre verificata dal CSE e non direttamente dal Committente
- ❖ il PIMUS viene redatto ma non viene utilizzato come strumento per verificare lo stato di mantenimento delle condizioni di sicurezza durante l'uso, utilizzando le liste di controllo presenti nell'81 o altri strumenti





MONITORAGGIO 2024

L'ANALISI DELLE RISPOSTE EVIDENZIA :

- ❖ **il calcolo del ponteggio non sempre è chiaro quando deve essere fatto**
- ❖ **il calcolo quando dovuto non sempre viene fatto**
- ❖ **la parte delle buone pratiche con attività preventiva aggiuntiva, seppur viene risposto che viene fatta però mai viene data evidenza scritta di quello che è stato fatto**
- ❖ **la verifica del ponteggio dopo la fase di montaggio viene fatta ma non data evidenza scritta**
- ❖ **la verifica del ponteggio durante l'uso raramente è fatta**
- ❖ **e quando raramente è fatta non è documentata**
- ❖ **la parte di ponteggio non completa non viene mai segnalata e impedito l'accesso**





MONITORAGGIO 2024

L'ANALISI DELLE RISPOSTE EVIDENZIA :

- ❖ il raddoppio del montante raramente è fatto quando viene installato un organo
- ❖ quando la distanza lato interno > 20 cm, quasi mai viene montato parapetto interno o pedana a sbalzo
- ❖ la mantovana parasassi non viene quasi mai montata quando necessaria
- ❖ si giustifica, impropriamente ciò, con l'installazione delle reti antipolvere
- ❖ le eventuali modifiche del ponteggio non vengono quasi mai concordate col CSE e/o con Imp. Affidataria
- ❖ DPI anticaduta non vengono quasi mai utilizzati se non durante montaggio e smontaggio





MONITORAGGIO 2024

L'ANALISI DELLE RISPOSTE EVIDENZIA :

❖ **In generale si evidenziano maggiori criticità quando è la stessa impresa affidataria che monta il ponteggio rispetto a quando il ponteggio viene montato da un'impresa esecutrice che monta solo ponteggi**

**COMMENTO
GENERALE**



INFO E AGGIORNAMENTI:



www.costruiamosalute.it

**GRAZIE
PER
L'ATTENZIONE**

<https://regioneer.it/buone-pratiche-edilizia>



regioneer.it/prevenzioneediliziaagricoltura