

REGIONE SICILIANA



ASSESSORATO DELLA SALUTE
Dipartimento Regionale per le Attività Sanitarie
e Osservatorio Epidemiologico

Servizio 1
"Prevenzione secondaria,
malattie professionali e sicurezza nei luoghi di lavoro"

PRP 2020-2025 - MACRO OBIETTIVO MO 04
"Infortuni e incidenti sul lavoro, malattie
professionali"

PROGRAMMA PREDEFINITO PP7
PIANO MIRATO DI PREVENZIONE IN EDILIZIA
"PREVENZIONE DEI RISCHI PER CADUTA DALL'ALTO"

SCHEDA AUTOVALUTAZIONE AZIENDE

Rev. 2023

PREMESSA

Nel settore delle costruzioni la “caduta dall’alto” rappresenta una delle principali cause di infortuni mortali che si verificano durante lo svolgimento delle attività lavorative. I dati INAIL evidenziano che le **cadute dall’alto** costituiscono **1/3** del totale degli **infortuni mortali** registrati nel nostro paese. Il settore maggiormente colpito è il **settore delle costruzioni**, con oltre il **65 %** degli eventi accaduti.

Per ridurre il fenomeno infortunistico inerente il rischio di caduta dall’alto nelle aziende edili del territorio siciliano, il Piano Regionale della Prevenzione 2020-2025, approvato dalla Regione Siciliana con D.A. n. 1438 del 21/12/2021, all’interno del Programma Predefinito PP07 “Infortuni e incidenti sul lavoro, malattie professionali” prevede l’attuazione di uno specifico **Piano mirato di prevenzione (PMP) sul rischio di caduta dall’alto**.

La presente **Scheda di autovalutazione**, frutto del lavoro del Gruppo di Lavoro Nazionale e Regionale Edilizia, rientra nell’attuazione delle attività di assistenza svolte dai Dipartimenti di Prevenzione delle ASP del territorio regionale. È destinata alle imprese che operano nel settore edile, con particolare riferimento alle micro e piccole imprese, ed ha l’obiettivo di supportare i Datori di lavoro nel miglioramento dei processi di gestione dei rischi per caduta dall’alto del ciclo lavorativo (es. corretta adozione ed utilizzo degli apprestamenti e dei DPI, formazione dei lavoratori che operano in quota, controlli periodici in cantiere, etc.).

La scheda si compone di due parti:

La prima parte – 1) PARTE GENERALE – è costituita da una sezione dedicata alla raccolta di informazioni generali.

La seconda parte – 2) PARTE SPECIFICA – è articolata in otto sezioni di carattere specifico che si differenziano a seconda della tipologia di apprestamento utilizzato. Gli spazi da compilare, a cura del Datore di lavoro o da suo delegato (es. RSPP), sono riportati nell’ultima colonna di destra.

La griglia di autovalutazione finale consente all’azienda di poter verificare lo stato di applicazione delle misure di prevenzione e protezione adottate e, se il caso, migliorarlo.

1. PARTE GENERALE

Ragione sociale:

Codice fiscale/partita IVA:

Sede legale:

Indirizzo

Tel:

E- mail

Indirizzo PEC:

Sede operativa (se diversa da quella legale):

Indirizzo

Tel:

E- mail

Indirizzo PEC:

Nominativo rappresentante legale dell'impresa:

Nominativo Datore di Lavoro dell'impresa:

Numero dipendenti dell'impresa: _____

di cui immigrati da altri Paesi _____

Attività svolta:

Codice ATECO 2007 _____

Codice tariffa INAIL _____

2. PARTE SPECIFICA

A	Quadro conoscitivo	Spazio da compilare a cura del Datore di lavoro
A1	Nell'azienda si sono verificati infortuni sul lavoro per caduta dall'alto negli ultimi 5 anni?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
A2	Si è a conoscenza di buone prassi o buone pratiche per diminuire il rischio di caduta dall'alto?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
A2 Bis	---> Se sì, quali buone prassi o buone pratiche conosci?
A3	Che tipo di apprestamenti vengono usati <u>più frequentemente</u> per svolgere lavori in quota?	[Risposta anche multipla] <input type="checkbox"/> ponteggi / <input type="checkbox"/> trabattelli / <input type="checkbox"/> PLE / <input type="checkbox"/> parapetti di sommità / <input type="checkbox"/> altro.....
A4	Viene verificata preventivamente la resistenza e lo stato di conservazione delle coperture su cui si deve intervenire per sostenere i lavoratori ed i materiali d'impiego?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
A5	Le aperture nei solai o nelle coperture sono sempre individuate preventivamente, protette e segnalate?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
A6	È stata attivata la sorveglianza sanitaria per i lavoratori esposti a rischi per la salute?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
A7	Vengono adottate procedure per la gestione delle scadenze delle visite periodiche dei lavoratori?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
A8	Si è a conoscenza del Regolamento da adottare in azienda in materia di alcol per quanto riguarda il consumo, l'abuso e le attività di sorveglianza (intraziendali ed extra-aziendali)?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
A9	Nel caso di lavori di manutenzione ordinaria su una copertura, l'impresa verifica preventivamente l'esistenza di documentazione specifica inerente l'esecuzione in sicurezza di tale tipologia di lavori (fascicolo dell'opera, elaborato tecnico copertura, ...)?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No

B	Montaggio e smontaggio ponteggi	<i>Spazio da compilare a cura del Datore di lavoro</i>
B1	l'impresa provveda direttamente al montaggio e smontaggio del ponteggio? <u>N.B.: nel caso di impresa solo utilizzatrice, passare direttamente al prospetto C "Utilizzo di un ponteggio"</u>	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
B2	Quale tipologia di ponteggio viene utilizzata prevalentemente?	<input type="checkbox"/> prefabbricato / <input type="checkbox"/> tubi e giunti / <input type="checkbox"/> multidirezionale
B3	Viene verificato preliminarmente al montaggio che gli elementi da utilizzarsi facciano capo alla medesima autorizzazione ministeriale o, in caso di utilizzo misto, che ciò sia previsto dall'autorizzazione ministeriale?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
B4	L'azienda ha al suo interno personale addetto alla redazione di tutta la documentazione a corredo del ponteggio?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
B5	Con quale periodicità viene effettuata la revisione degli elementi del ponteggio?	<input type="checkbox"/> Non viene fatta / <input type="checkbox"/> ogni volta, prima del reimpiego / <input type="checkbox"/> almeno una volta al mese / <input type="checkbox"/> almeno ogni sei mesi / <input type="checkbox"/> almeno una volta all'anno
B6	Prima di predisporre il Piano di Montaggio Uso e Smontaggio del ponteggio e/o di far redigere il progetto da un ingegnere o architetto abilitato, viene effettuato un sopralluogo ed un rilievo dello stato dei luoghi, esaminando preventivamente gli elementi utili all'installazione del ponteggio (caratteristiche piano posa, tipologia di ancoraggi utilizzabili, necessità di configurazioni fuori-schema o particolari, funzione dell'ultimo impalcato anticaduta dalla copertura, ecc.)?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
B7	I lavoratori addetti al montaggio del ponteggio sono stati adeguatamente formati, compreso il preposto?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
B8	Viene effettuata, sia preliminarmente che periodicamente, la verifica in cantiere della congruenza del ponteggio installato con il libretto d'uso, l'autorizzazione ministeriale, l'eventuale progetto ed il disegno esecutivo?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
B9	Le funzioni di preposto per il montaggio del ponteggio da chi vengono svolte?	<input type="checkbox"/> Direttamente dal Datore di Lavoro / <input type="checkbox"/> da altro preposto nominato

C	Utilizzo di un ponteggio	<i>Spazio da compilare a cura del Datore di lavoro</i>
C1	Viene verificata preventivamente la correttezza e completezza della documentazione di corredo del ponteggio (P.I.M.U.S., progetto, disegno esecutivo, ecc.)?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
C2	Viene verificata la corretta installazione del ponteggio da utilizzare in cantiere e la corrispondenza con la documentazione a corredo?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
C3	Con quale periodicità viene verificata la presenza presso il cantiere del piano di montaggio, uso e smontaggio (P.I.M.U.S.) completo di disegno esecutivo, con riportate le eventuali modifiche?	<input type="checkbox"/> non lo faccio / <input type="checkbox"/> circa 1 volta alla settimana / <input type="checkbox"/> 1 volta al mese
C4	Viene verificato preventivamente il piano di appoggio del ponteggio?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
C5	Viene verificato lo stato di conservazione del ponteggio durante l'evolversi dei lavori?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
C6	Quando si utilizza il ponteggio come sistema anticaduta per lavori sulla copertura di edifici, viene controllata sempre la presenza del progetto e l'adeguamento degli elementi di sommità?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No

D	Utilizzo di parapetti di sommità o guardiacorpo	<i>Spazio da compilare a cura del Datore di lavoro</i>
D1	Vengono utilizzati parapetti di sommità di proprietà o si ricorre al noleggio?	<input type="checkbox"/> Sì, di proprietà / <input type="checkbox"/> NO, ricorro al noleggio <input type="checkbox"/> entrambi i casi
D2	Come avviene la scelta della tipologia dei parapetti da utilizzare?	<i>[Risposta anche multipla]</i> <input type="checkbox"/> In base alla dotazione presente in magazzino / <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> in base alla valutazione della resistenza della copertura / <input type="checkbox"/> in base alla tipologia di ancoraggi / <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> in base alla pendenza della copertura
D3	Viene sempre valutata preliminarmente e controllata la fase di montaggio e lo smontaggio dei parapetti?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
D4	Viene sempre controllata l' idoneità e la corretta installazione dei parapetti presenti in cantiere prima dell'utilizzo?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
D5	Viene sempre controllata la resistenza del punto di ancoraggio dei parapetti prima dell'istallazione?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
D6	Quale attrezzatura o dispositivo viene utilizzato per il montaggio/smontaggio dei parapetti?	<i>[Risposta anche multipla]</i> <input type="checkbox"/> PLE / <input type="checkbox"/> DPI / <input type="checkbox"/> Trabattello / <input type="checkbox"/> altro

E	Utilizzo ponte su ruote a torre - (trabattello)	<i>Spazio da compilare a cura del Datore di lavoro</i>
E1	I trabattelli che vengono utilizzati sono di proprietà o si ricorre al noleggio?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sì, sono di proprietà / <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> No, si ricorre al noleggio
E2	Il montaggio, uso e smontaggio del ponte su ruote è riservato a lavoratori in possesso delle necessarie competenze e conoscenze, acquisite mediante informazione, formazione e addestramento (prova pratica ed esercitazione applicata)?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
E3	Viene Verificato il corretto montaggio del trabattello in cantiere prima dell'utilizzo?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
E4	I trabattelli sono utilizzati anche da lavoratori di altre ditte?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
E5	La documentazione di corredo dei trabattelli è conservata in cantiere?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
E6	Con quale periodicità viene eseguita la revisione degli elementi del trabattello prima del loro reimpiego?	<input type="checkbox"/> Mai/ <input type="checkbox"/> Ad ogni utilizzo / <input type="checkbox"/> Almeno una volta al mese / <input type="checkbox"/> Almeno una volta ogni sei mesi / <input type="checkbox"/> Almeno una volta all'anno
E7	Viene verificata la congruenza del trabattello montato con il libretto del costruttore?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
E8	Quando viene utilizzato il trabattello per lo sbarco in copertura, viene controllata la presenza dei pezzi speciali e la relativa documentazione di corredo?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No

F	Utilizzo dispositivi di protezione individuale	<i>Spazio da compilare a cura del Datore di lavoro</i>
F1	Quando il sistema di ancoraggio viene portato in quota dai lavoratori ed installato temporaneamente per l'esecuzione dei lavori, viene eseguita la verifica dell'idoneità delle strutture cui il sistema viene vincolato/fissato?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
F2	L'utilizzo dei DPI è riservato ai lavoratori che abbiano ricevuto istruzione ed addestramento specifici (comprensivi di prove pratiche ed esercitazioni)?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
F3	Quando vengono utilizzati DPI anticaduta, viene valutata le modalità di recupero dei lavoratori in caso di emergenza o soccorso?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
F4	Con quale periodicità viene eseguita la verifica dell'integrità e la manutenzione dei vari componenti del sistema di trattenuta o arresto-caduta?	<input type="checkbox"/> Mai / <input type="checkbox"/> Ad ogni utilizzo / <input type="checkbox"/> Almeno una volta al mese / <input type="checkbox"/> Almeno una volta ogni sei mesi / <input type="checkbox"/> Almeno una volta all'anno
F5	Prima dell'inizio dei lavori mediante DPI anticaduta, viene eseguita la verifica del tirante d'aria e la presenza di eventuali ostacoli in caso di caduta del lavoratore (aggetti, recinzioni, alberi, ecc..)?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No

G	Utilizzo di piattaforma di lavoro elevabile (PLE)	<i>Spazio da compilare a cura del Datore di lavoro</i>
G1	Vengono utilizzate PLE di proprietà o si ricorre al noleggio?	<input type="checkbox"/> Sì, sono di proprietà / <input type="checkbox"/> NO, ricorro prevalentemente al noleggio a caldo / <input type="checkbox"/> NO, ricorro prevalentemente al noleggio a freddo
G2	Viene sempre verificata, anche in caso di nolo a caldo, l'avvenuta formazione dei lavoratori addetti alla conduzione della PLE?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
G3	I lavoratori addetti all'utilizzo delle PLE (operatori su cestello) sono stati adeguatamente formati?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
G4	Viene eseguita preventivamente la verifica della correttezza e completezza della documentazione di corredo della PLE (libretto, verifica periodica, ecc..)?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
G5	Viene verificata la corretta manutenzione della PLE?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
G6	Viene verificato il corretto piazzamento della PLE in cantiere (pendenza della strada, resistenza del piano di appoggio, presenza di ostacoli, ecc..)?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No

H	Utilizzo di scale a mano portatili	<i>Spazio da compilare a cura del Datore di lavoro</i>
H1	È stato individuato un incaricato della ditta per il controllo dell'integrità e la corretta manutenzione delle scale a mano? Con quale periodicità viene eseguito il controllo?	<input type="checkbox"/> No / <input type="checkbox"/> Sì, ad ogni utilizzo / <input type="checkbox"/> Sì, almeno una volta al mese / <input type="checkbox"/> Sì, almeno una volta ogni sei mesi / <input type="checkbox"/> Sì, almeno una volta all'anno
H2	Sono presenti disposizioni affinché le scale a pioli siano utilizzate quale posti di lavoro in quota solo nei casi in cui l'uso di altre attrezzature di lavoro considerate più sicure non sia giustificato a causa del limitato livello di rischio e della breve durata di impiego oppure delle caratteristiche esistenti dei siti che non possono essere modificati?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No
H3	Viene verificato che i lavoratori, prima dell'utilizzo della scala, effettuino il controllo dell'integrità della stessa e scelgano la scala corretta, in funzione ai lavori da svolgere?	<input type="checkbox"/> Sì / <input type="checkbox"/> No

PUNTEGGIO DELLA SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE

ASPETTO VALUTATO Ai fini del calcolo del punteggio complessivo è necessario prendere in considerazione le risposte già date nelle relative sezioni precedenti	PUNTI	
	SÌ	NO
Sezione A		
A2. Si è a conoscenza di buone prassi o buone pratiche per diminuire il rischio di caduta dall'alto?	1	0
A4. Viene verificata preventivamente la resistenza e lo stato di conservazione delle coperture su cui si deve intervenire per sostenere i lavoratori ed i materiali d'impiego?	1	0
A5. Le aperture nei solai o nelle coperture sono sempre individuate preventivamente, protette e segnalate?	1	0
A7. Vengono adottate procedure per la gestione delle scadenze delle visite periodiche dei lavoratori?	1	0
Sezione B per montatori di ponteggio		
B3. Viene verificato preliminarmente al montaggio che gli elementi da utilizzarsi facciano capo alla medesima autorizzazione ministeriale o, in caso di utilizzo misto, che ciò sia previsto dall'autorizzazione ministeriale?	1	0
B6. Prima di predisporre il Piano di Montaggio Uso e Smontaggio del ponteggio e/o di far redigere il progetto da un ingegnere o architetto abilitato, viene effettuato un sopralluogo ed un rilievo dello stato dei luoghi, esaminando preventivamente gli elementi utili all'installazione del ponteggio (caratteristiche piano posa, tipologia di ancoraggi utilizzabili, necessità di configurazioni fuori-schema o particolari, funzione dell'ultimo impalcato anti-caduta dalla copertura, ecc.)?	1	0
B8. Viene effettuata, sia preliminarmente che periodicamente, la verifica in cantiere della congruenza del ponteggio installato con il libretto d'uso, l'autorizzazione ministeriale, l'eventuale progetto ed il disegno esecutivo?	1	0
Sezione C per utilizzatori di ponteggio		
C1. Viene verificata preventivamente la correttezza e completezza della documentazione di corredo del ponteggio (P.I.M.U.S., progetto, disegno esecutivo, ecc.)?	1	0
C5. Viene verificato lo stato di conservazione del ponteggio durante l'evolversi dei lavori?	1	0
C6. Quando si utilizza il ponteggio come sistema anticaduta per lavori sulla copertura di edifici, viene controllata sempre la presenza del progetto e l'adeguamento degli elementi di sommità?	1	0
Sezione E		
E3. Viene Verificato il corretto montaggio del trabattello in cantiere prima dell'utilizzo?	1	0
E5. La documentazione di corredo dei trabattelli è conservata in cantiere?	1	0
Sezione F		
F1. Quando il sistema di ancoraggio viene portato in quota dai lavoratori ed installato temporaneamente per l'esecuzione dei lavori, viene eseguita la verifica dell'idoneità delle strutture cui il sistema viene vincolato/fissato?	1	0
F2. L'utilizzo dei DPI anticaduta è riservato ai lavoratori che abbiano ricevuto istruzione ed addestramento specifici (comprensivi di prove pratiche ed esercitazioni)?	1	0

F3. Quando vengono utilizzati DPI anticaduta, viene valutata le modalità di recupero dei lavoratori in caso di emergenza o soccorso?	1	0
F4. Con quale periodicità viene eseguita la verifica dell'integrità e la manutenzione dei vari componenti del sistema di trattenuta o arresto-caduta?	1	0
F5. Prima dell'inizio dei lavori mediante DPI anticaduta, viene verificato il tirante d'aria e la presenza di eventuali ostacoli in caso di caduta del lavoratore (aggetti, recinzioni, alberi, ecc.)?	1	0
Sezione H		
H1. È stato individuato un incaricato della ditta per il controllo dell'integrità e della corretta manutenzione delle scale a mano?	1	0
H3. Viene verificato che i lavoratori scelgano la scala corretta, in funzione ai lavori da svolgere?	1	0

PUNTEGGIO TOTALE :

Valutazione per montatori di ponteggio (sezioni A, B, F e H)		
VALUTAZIONE FINALE DEL PUNTEGGIO OTTENUTO DALLA SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE (punteggio max. 14)		
Valutare il proprio punteggio finale sulla base della seguente tabella, in cui sono riportate le misure di prevenzione da mettere in atto in base al risultato.		
Punteggio ottenuto	valutazione	Misure da mettere in atto
$P \leq 6$	BASSO	Mettere in atto al più presto azioni di revisione della valutazione del rischio di caduta dall'alto
$6 < P < 13$	MEDIO	Rivedere le criticità per le risposte a punteggio più basso
$P \geq 13$	ALTO	Verificare periodicamente lo stato di attuazione delle misure di prevenzione

Valutazione per Utilizzatori di ponteggi (sez. A, C, E, F e H)		
VALUTAZIONE FINALE DEL PUNTEGGIO OTTENUTO DALLA SCHEDA DI AUTOVALUTAZIONE (punteggio max. 16)		
Valutare il proprio punteggio finale sulla base della seguente tabella, in cui sono riportate le misure di prevenzione da mettere in atto in base al risultato.		
Punteggio ottenuto	valutazione	Misure da mettere in atto
$P \leq 6$	BASSO	Mettere in atto al più presto azioni di revisione della valutazione del rischio di caduta dall'alto
$6 < P < 13$	MEDIO	Rivedere le criticità per le risposte a punteggio più basso
$P \geq 13$	ALTO	Verificare periodicamente lo stato di attuazione delle misure di prevenzione