

# schede descrittive degli interventi successivi

MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA E AUSILIARIE (scheda II-1)

#### **ATTIVITA' MANUTENTIVE**

#### **IMPIANTO ELETTRICO**

#### **IMPIANTO DI MESSA A TERRA**

Controllo funzionalità impianto di messa a terra anche con misurazioni e prove strumentali. Ispezione pozzetti. Controllo ingrassaggio e serraggio bulloni. Controllo continuità meccanica elementi collegati. Misurazione strumentale della continuità elettrica, della resistenza di terra, dei collegamenti equipotenziali.

	Tipo di intervento:	manutenzione preventiva programmata
	Intervento:	Indispensabile
	Periodicità:	annuale
Sorgenti:	→ Attrezzi di uso corrente	
-	<ul> <li>Avvitatrice elettrica</li> </ul>	
Rischi:	Elettrocuzione da utensili e da impianto	
	Contusioni abrasioni offese sul corpo - Attrezzi di	uso corrente
	Elettrocuzione - Utensileria elettrica portatile	
	Caduta operatore	
Misure:	Rapporto di lavoro di ogni intervento eseguito and	rà allegato al presente
	Fascicolo e nei documenti dell'impianto presenti in loco.  Disattivare la corrente per interventi su parti in tensione. Segnalare l'intervento e chiudere il quadro a monte accertandosi sempre che non possa essere riattivata da terzi.	
	⇒ VEDI specifiche Prescrizioni Operative	
	Usare attrezzi appropriati e in buono stato	
	Controllo integrità martello	
	Uso cacciaviti con punte in perfetto stato	
	Privilegiare uso chiavi poligonali e a stella - Evitare prolunghe	
	→ Impugnatura isolata in presenza di tensione elettrica	
	Utensili antiscintilla in presenza atmosfere esplosive	
	Controllo funzionale utensili pneumatici	
	Istruzione ai lavoratori sull'uso DPI Macchine e apparecchi elettrici con targa	
	Attrezzature alimentate a tensioni di sicurezza, secondo norme tecniche	
	Utensili elettrici portatili: marcatura e non collegati a terra	
	<ul> <li>Dispositivi arresto automatico per macchine portatili tenute e/o condotte a mano</li> <li>Prese a spina protette ID &lt;= 30mA</li> </ul>	
	Uso corretto apparecchi elettrici in luoghi conduttori ristretti	
	Quadri elettrici certificati dal costruttore	
	Prese con dispositivo anti-disinnesto	
	<ul> <li>Prolunghe elettriche resistenti ad acqua e abrasion</li> </ul>	ne.
	Protezione da contatto diretto e indiretto con la co	
		†I
	Evitare posizioni disagevoli su scale o spazi ristret	tı

## **ATTIVITA' MANUTENTIVE**

### **IMPIANTO ELETTRICO**

## **QUADRI ELETTRICI e UTILIZZATORI**

Ispezione quadri elettrici, prove strumentali; controllo morsetterie e prova protezioni (interruttori differenziali). Controllo a vista funzionamento utilizzatori elettrici: comandi, prese e corpi illuminanti (esterni ed interni); verifica stato di conservazione. Prova del funzionamento inverter plafoniere nel caso di mancanza rete e controllo. Pulizia plafoniere nella zona delle lavorazioni. Sostituzione corpi illuminanti esauriti;





<u>-</u>	intervento di sostituzione lampade.  Tipo di intervento:	manutenzione preventiva
	•	programmata
	Intervento:	Indispensabile
	Periodicità:	annuale
Sorgenti:	Scale a mano, sviluppabili, ad elementi innestati	
	Attrezzi di uso corrente	
	5	
	In loco sono lasciate in dotazione scale a mano ad (marcate EN 131).	i elementi innestati a norm
Rischi:	⇒ Elettrocuzione	
	Caduta operatore dall'alto	
	<ul><li>Caduta materiali dall'alto</li></ul>	
Misure:	<ul> <li>Disattivare la corrente per interventi su parti in te</li> </ul>	nsione. Segnalare
	l'intervento e chiudere il quadro a monte accertan	dosi sempre che non possa
	essere riattivata da terzi.	
	<ul><li>Obbligo di cintura di sicurezza - vincolata ad elem</li></ul>	enti solidali alla conortura
	per lavori su scale o trabattelli in copertura, all'esi	-
	<b>3</b>	
	⇒ VEDI specifiche Prescrizioni Operative	
Apprestamenti:	Per interventi in quota privilegiare l'uso di dispositivi d	i protezione collettiva
	(ponteggio, cestello).	
Info Ditta:	Caratteristishe eneratoris manedenera specializzatas	
IIIIO Ditta:	Caratteristiche operatori: manodopera specializzata;	
ATTIVITA' MANUTENTIV	E	
ATTIVITA' MANUTENTIV PARTI EDILI	<b>E</b>	
PARTI EDILI		
	<b>E</b>	
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI	E avori minimi di ripristino di pannelli danno	eggiati
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI		manutenzione preventiva
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI	avori minimi di ripristino di pannelli danno Tipo di intervento:	manutenzione preventiva programmata
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI	avori minimi di ripristino di pannelli danno	manutenzione preventiva
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI	avori minimi di ripristino di pannelli danno Tipo di intervento: Intervento:	manutenzione preventiva programmata Indispensabile
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la	Avori minimi di ripristino di pannelli danno Tipo di intervento:  Intervento: Periodicità:  Attrezzi di uso comune.	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la	Avori minimi di ripristino di pannelli danno Tipo di intervento:  Intervento: Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (man	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la	Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mana)  Utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti:	Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mana)  Utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti:	Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano di Utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.  Caduta operatore dall'alto h>2mt	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti:	Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano di utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.  Caduta operatore dall'alto h>2mt Caduta materiale dall'alto	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti:	Intervento:  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano Utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.  Caduta operatore dall'alto h>2mt Caduta materiale dall'alto Inalazione sostanze nocive quali vernici	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti: Rischi:	Tipo di intervento:  Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano di utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.  Caduta operatore dall'alto h>2mt Caduta materiale dall'alto Inalazione sostanze nocive quali vernici Vedi specifiche Prescrizioni Operative	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti: Rischi:	Tipo di intervento:  Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano Utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.  Caduta operatore dall'alto h>2mt  Caduta materiale dall'alto  Inalazione sostanze nocive quali vernici  Vedi specifiche Prescrizioni Operative  Utilizzo DPI.  Vedi specifiche Prescrizioni Operative	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale cate EN 131).
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti: Rischi:	Tipo di intervento:  Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano di utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.  Caduta operatore dall'alto h>2mt Caduta materiale dall'alto Inalazione sostanze nocive quali vernici Vedi specifiche Prescrizioni Operative Utilizzo DPI.	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale cate EN 131).
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti: Rischi:	Tipo di intervento:  Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano delementi innestati a norma (mano deli delementi innestati a norma (mano delementi innes	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale  cate EN 131).  pecializzata valuterà tione collettiva (ponteggio, erno o di dispositivi
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti: Rischi:	Tipo di intervento:  Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano delementi innestati	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale  cate EN 131).  pecializzata valuterà cione collettiva (ponteggio, erno o di dispositivi fase dell'intervento. In og
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti: Rischi:	Tipo di intervento:  Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano delementi innestati	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale  cate EN 131).  pecializzata valuterà cione collettiva (ponteggio, erno o di dispositivi fase dell'intervento. In og documentata con specifico
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti: Rischi:	Tipo di intervento:  Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano delementi innestati	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale  cate EN 131).  pecializzata valuterà cione collettiva (ponteggio, erno o di dispositivi fase dell'intervento. In og documentata con specifico
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti: Rischi:	Tipo di intervento:  Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano delementi innestati	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale  cate EN 131).  pecializzata valuterà cione collettiva (ponteggio, erno o di dispositivi fase dell'intervento. In og documentata con specifico
PARTI EDILI CONTROSOFFITTI Ispezione ed eventuali la Sorgenti: Rischi:	Tipo di intervento:  Intervento:  Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano delementi innestati	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale cate EN 131).  pecializzata valuterà cione collettiva (ponteggio, erno o di dispositivi fase dell'intervento. In og documentata con specifico cedura che si intende



		eggiati
	Tipo di intervento:	manutenzione preventiva programmata
	Intervento:	Indispensabile
	Periodicità:	quinquennale
Sorgenti:	Attrezzi di uso comune.	
	Scale a mano ad elementi innestati a norma (mar	cate EN 131).
	Utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.	
Rischi:	Caduta operatore dall'alto h>2mt	
	Caduta materiale dall'alto	
	⇒ Inalazione sostanze nocive quali vernici	
	<ul> <li>Vedi specifiche Prescrizioni Operative</li> </ul>	
Misure:	Utilizzo DPI.	
	⇒ Vedi specifiche Prescrizioni Operative	
Apprestamenti:	A seconda della localizzazione dell'intervento la ditta specializzata valuterà l'opportunità di privilegiare l'uso di dispositivi di protezione collettiva (ponteggio, cestello) rispetto all'uso del circuito di sicurezza esterno o di dispositivi alternativi, sempre atti a garantire la sicurezza in ogni fase dell'intervento. In ogni caso la procedura che si intende adottare deve essere documentata con specifico Piano di Sicurezza ed eventuali schede prodotto la procedura che si intende adottare.	
Info Ditta:	Concordare con la Committenza le modalità di accesso ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.	
ATTIVITA' MANUTENTIV	E	
PARTI EDILI		
OPERE IN FERRO		
Verniciatura completa oj	pere in ferro, previa pulizia e preparazion	e delle superfici da
Verniciatura completa oj	pere in ferro, previa pulizia e preparaziono	manutenzione preventiva
Verniciatura completa oj	Tipo di intervento:	manutenzione preventiva programmata
Verniciatura completa oj		manutenzione preventiva
Verniciatura completa oj	Tipo di intervento:	manutenzione preventiva programmata Indispensabile
Verniciatura completa o <sub>l</sub> trattare.	Tipo di intervento:  Intervento: Periodicità:  Attrezzi di uso comune.	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
Verniciatura completa o <sub>l</sub> trattare.	Tipo di intervento:  Intervento: Periodicità:  Attrezzi di uso comune. Scale a mano ad elementi innestati a norma (mana	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
Verniciatura completa op trattare. Sorgenti:	Tipo di intervento:  Intervento: Periodicità:  Attrezzi di uso comune. Scale a mano ad elementi innestati a norma (mana utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
Verniciatura completa o <sub>l</sub> trattare.	Tipo di intervento:  Intervento: Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mana utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.  Caduta operatore dall'alto h>2mt	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
Verniciatura completa op trattare. Sorgenti:	Tipo di intervento:  Intervento: Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano di utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.  Caduta operatore dall'alto h>2mt Caduta materiale dall'alto	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
Verniciatura completa op trattare. Sorgenti:	Tipo di intervento:  Intervento: Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano di utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.  Caduta operatore dall'alto h>2mt Caduta materiale dall'alto	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale
Verniciatura completa op trattare. Sorgenti:	Tipo di intervento:  Intervento: Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano delementi innestati a	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale cate EN 131).
Sorgenti:	Tipo di intervento:  Intervento: Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano delementi innestati a	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale cate EN 131).
Verniciatura completa optrattare.  Sorgenti: Rischi:	Tipo di intervento:  Intervento: Periodicità:  Attrezzi di uso comune.  Scale a mano ad elementi innestati a norma (mano di utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.  Caduta operatore dall'alto h>2mt Caduta materiale dall'alto Inalazione sostanze nocive quali vernici Vedi specifiche Prescrizioni Operative  L'intervento, se eseguito con la scala, deve essere	manutenzione preventiva programmata Indispensabile quinquennale cate EN 131).

## **ATTIVITA' MANUTENTIVE**

## **PARTI EDILI**

## **PARETI E FINITURE**

Ispezione ed eventuali lavori minimi di ripristino di intonaci o finiture dei muri di recinzione e murature esterne ed interne; Pitturazioni di pareti perevia preparazione del supporto.



# schede descrittive degli interventi successivi

MISURE PREVENTIVE E PROTETTIVE IN DOTAZIONE DELL'OPERA E AUSILIARIE (scheda II-1)

	Tino di intervente	manutanziana proventiva
	Tipo di intervento:	manutenzione preventiva programmata
	Intervento:	Indispensabile
	Periodicità:	quinquennale
		quinquennaie
Sorgenti:	Attrezzi di uso comune.	
	Scale a mano ad elementi innestati a norma (marcate EN 131).	
	⇒ Utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.	
Rischi:	Caduta operatore dall'alto h>2mt	
	Caduta materiale dall'alto	
	Inalazione sostanze nocive quali vernici	
	Vedi specifiche Prescrizioni Operative	
Misure:	Utilizzo DPI.	
riisarei	<ul> <li>Vedi specifiche Prescrizioni Operative</li> </ul>	
Apprestamenti:	A seconda della localizzazione dell'intervento la ditta specializzata valuterà l'opportunità di privilegiare l'uso di dispositivi di protezione collettiva (ponteggio, cestello) rispetto all'uso del circuito di sicurezza esterno o di dispositivi alternativi, sempre atti a garantire la sicurezza in ogni fase dell'intervento. In ogni caso la procedura che si intende adottare deve essere documentata con specifico Piano di Sicurezza ed eventuali schede prodotto la procedura che si intende adottare.	
Info Ditta:	Concordare con la Committenza le modalità di accesso ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.	
ATTIVITA' MANIJITENITIVI		

#### **ATTIVITA' MANUTENTIVE**

### **PARTI EDILI**

## **PAVIMENTAZIONI**

Ispezione ed eventuali lavori minimi di ripristino della pavimentazione industriale e del manto stradale inclusi cordoli, caditoie, zoccolature e gradini Verifica pozzetti e sifoni di ispezione allacciamento reti esterne, ove presenti. Verifica assenza di ostruzioni e funzionalità drenaggio acque di piazzale e pavimento industriale ed eventuali lavori minimi di riparazione.

	Tipo di intervento:	manutenzione preventiva programmata
	Intervento:	Indispensabile
	Periodicità:	biennale
Sorgenti:	⇒ Attrezzi di uso corrente.	
Rischi:	<ul> <li>Inalazione sostanze nocive detergenti utilizzate per pulizia</li> <li>Vedi specifiche Prescrizioni Operative</li> </ul>	
Misure:	<ul> <li>Richiedere ai fornitori le schede di sicurezza dei prodotti impiegati.</li> <li>Vedi specifiche Prescrizioni Operative</li> </ul>	
Info Ditta:	Concordare con la Committenza le modalità di accesso alle zone di lavorazione. Eseguire gli interventi possibilmente in periodi di scarsa attività o poco traffico.	

## **ATTIVITA' MANUTENTIVE**

#### **PARTI EDILI**

#### **PORTE E SERRAMENTI**

Ispezione ed eventuali lavori di registrazione di molle di recupero cerniere maniglie maniglioni e serrature

ntiva



Sorgenti:   Attrezzi di uso comune.   Scale a mano ad elementi innestati a norma (marcate EN 131).   Scale a mano ad elementi innestati a norma (marcate EN 131).   Rischi:   Caduta operatore dall'alto h>2mt   Caduta materiale dall'alto   Vedi specifiche Prescrizioni Operative   Utilizzo DPI.   Vedi specifiche Prescrizioni Operative   Aseconda della localizzazione dell'intervento la ditta specializzata valuterà l'opportunità di privilegiare l'uso di dispositivi di protezione collettiva (pontec cestello) rispetto all'uso del circuito di sicurezza esterno o di dispositivi alternativi, sempre atti a garantire la sicurezza in ogni fase dell'intervento. Il caso la procedura che si intende adottare deve essere documentata con spec Piano di Sicurezza ed eventuali schede prodotto la procedura che si intende adottare.   Info Ditta:   Concordare con la Committenza le modalità di accesso alle zone di lavorazioni ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.   ATTIVITA' MANUTENTIVE   PARTI EDILI   RIVESTIMENTI REI   Ispezione ed eventuali lavori minimi di ripristino di pannelli danneggiati   Ispezione ed eventuali lavori minimi di ripristino di pannelli danneggiati	n ogr cifico	
Rischi: Caduta operatore dall'alto h>2mt Caduta materiale dall'alto Vedi specifiche Prescrizioni Operative  Misure: Vedi specifiche Prescrizioni Operative Vedi specifiche Prescrizioni Operative  Misure: Vedi specifiche Prescrizioni Operative  Apprestamenti: As econda della localizzazione dell'intervento la ditta specializzata valuterà l'opportunità di privilegiare l'uso di dispositivi di protezione collettiva (pontec cestello) rispetto all'uso del circuito di sicurezza esterno o di dispositivi alternativi, sempre atti a garantire la sicurezza in ogni fase dell'intervento. I caso la procedura che si intende adottare deve essere documentata con spec Piano di Sicurezza ed eventuali schede prodotto la procedura che si intende adottare.  Info Ditta: Concordare con la Committenza le modalità di accesso alle zone di lavorazio ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.  ATTIVITA' MANUTENTIVE PARTI EDILI RIVESTIMENTI REI	n ogr cifico	
Rischi: Caduta operatore dall'alto h>2mt Caduta materiale dall'alto Vedi specifiche Prescrizioni Operative  Misure: Utilizzo DPI. Vedi specifiche Prescrizioni Operative  Apprestamenti: Aseconda della localizzazione dell'intervento la ditta specializzata valuterà l'opportunità di privilegiare l'uso di dispositivi di protezione collettiva (pontec cestello) rispetto all'uso del circuito di sicurezza esterno o di dispositivi alternativi, sempre atti a garantire la sicurezza in ogni fase dell'intervento. Il caso la procedura che si intende adottare deve essere documentata con spec Piano di Sicurezza ed eventuali schede prodotto la procedura che si intende adottare.  Info Ditta: Concordare con la Committenza le modalità di accesso alle zone di lavorazion ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.  ATTIVITA' MANUTENTIVE PARTI EDILI RIVESTIMENTI REI	n ogr cifico	
Rischi:  Caduta operatore dall'alto h>2mt Caduta materiale dall'alto Vedi specifiche Prescrizioni Operative  Ditilizzo DPI. Vedi specifiche Prescrizioni Operative  Apprestamenti:  A seconda della localizzazione dell'intervento la ditta specializzata valuterà l'opportunità di privilegiare l'uso di dispositivi di protezione collettiva (ponteg cestello) rispetto all'uso del circuito di sicurezza esterno o di dispositivi alternativi, sempre atti a garantire la sicurezza in ogni fase dell'intervento. Il caso la procedura che si intende adottare deve essere documentata con spec Piano di Sicurezza ed eventuali schede prodotto la procedura che si intende adottare.  Info Ditta:  Concordare con la Committenza le modalità di accesso alle zone di lavorazion ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.  ATTIVITA' MANUTENTIVE  PARTI EDILI  RIVESTIMENTI REI	n ogr cifico	
Caduta materiale dall'alto Vedi specifiche Prescrizioni Operative  Ditilizzo DPI. Vedi specifiche Prescrizioni Operative  Apprestamenti:  A seconda della localizzazione dell'intervento la ditta specializzata valuterà l'opportunità di privilegiare l'uso di dispositivi di protezione collettiva (pontecestello) rispetto all'uso del circuito di sicurezza esterno o di dispositivi alternativi, sempre atti a garantire la sicurezza in ogni fase dell'intervento. Il caso la procedura che si intende adottare deve essere documentata con speciano di Sicurezza ed eventuali schede prodotto la procedura che si intende adottare.  Info Ditta:  Concordare con la Committenza le modalità di accesso alle zone di lavorazioni ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.  ATTIVITA' MANUTENTIVE  PARTI EDILI  RIVESTIMENTI REI	n ogr cifico	
Misure:  Vedi specifiche Prescrizioni Operative  Apprestamenti:  A seconda della localizzazione dell'intervento la ditta specializzata valuterà l'opportunità di privilegiare l'uso di dispositivi di protezione collettiva (pontec cestello) rispetto all'uso del circuito di sicurezza esterno o di dispositivi alternativi, sempre atti a garantire la sicurezza in ogni fase dell'intervento. I caso la procedura che si intende adottare deve essere documentata con spec Piano di Sicurezza ed eventuali schede prodotto la procedura che si intende adottare.  Info Ditta:  Concordare con la Committenza le modalità di accesso alle zone di lavorazio ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.  ATTIVITA' MANUTENTIVE  PARTI EDILI  RIVESTIMENTI REI	n ogr cifico	
Apprestamenti:  A seconda della localizzazione dell'intervento la ditta specializzata valuterà l'opportunità di privilegiare l'uso di dispositivi di protezione collettiva (ponteg cestello) rispetto all'uso del circuito di sicurezza esterno o di dispositivi alternativi, sempre atti a garantire la sicurezza in ogni fase dell'intervento. Il caso la procedura che si intende adottare deve essere documentata con spec Piano di Sicurezza ed eventuali schede prodotto la procedura che si intende adottare.  Info Ditta:  Concordare con la Committenza le modalità di accesso alle zone di lavorazion ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.  ATTIVITA' MANUTENTIVE  PARTI EDILI  RIVESTIMENTI REI	n ogr cifico	
A seconda della localizzazione dell'intervento la ditta specializzata valuterà l'opportunità di privilegiare l'uso di dispositivi di protezione collettiva (pontege cestello) rispetto all'uso del circuito di sicurezza esterno o di dispositivi alternativi, sempre atti a garantire la sicurezza in ogni fase dell'intervento. Il caso la procedura che si intende adottare deve essere documentata con specializzata valuterà di Sicurezza ed eventuali schede prodotto la procedura che si intende adottare.  Info Ditta:  Concordare con la Committenza le modalità di accesso alle zone di lavorazio ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.  ATTIVITA' MANUTENTIVE  PARTI EDILI  RIVESTIMENTI REI	n ogr cifico	
ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.  ATTIVITA' MANUTENTIVE  PARTI EDILI  RIVESTIMENTI REI	ne. L	
PARTI EDILI RIVESTIMENTI REI		
RIVESTIMENTI REI		
Ispezione ed eventuali lavori minimi di ripristino di pannelli danneggiati		
Tipo di intervento: manutenzione preven programmata  Intervento: Indispensabile	ntiva	
Periodicità: quinquennale		
Sorgenti: Attrezzi di uso comune.		
Scale a mano ad elementi innestati a norma (marcate EN 131).		
Utilizzo preferenziale di trabattelli su ruote.		
Rischi: Caduta operatore dall'alto h>2mt		
Caduta materiale dall'alto Inalazione sostanze nocive quali vernici		
Vedi specifiche Prescrizioni Operative		
Misure: 🔾 Utilizzo DPI.		
◆ Vedi specifiche Prescrizioni Operative	⇒ Vedi specifiche Prescrizioni Operative	
cestello) rispetto all'uso del circuito di sicurezza esterno o di dispositivi alternativi, sempre atti a garantire la sicurezza in ogni fase dell'intervento. I	l'opportunità di privilegiare l'uso di dispositivi di protezione collettiva (ponteggio, cestello) rispetto all'uso del circuito di sicurezza esterno o di dispositivi alternativi, sempre atti a garantire la sicurezza in ogni fase dell'intervento. In ogni caso la procedura che si intende adottare deve essere documentata con specifico Piano di Sicurezza ed eventuali schede prodotto la procedura che si intende	
Info Ditta: Concordare con la Committenza le modalità di accesso alle zone di lavorazio	Concordare con la Committenza le modalità di accesso alle zone di lavorazione. La ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.	
ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi	ne. L	
ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi eseguiti in quota prima dell'affidamento dei lavori.	one. L	
ditta esecutrice dovrà documentare la sua esperienza di analoghi interventi	ne. L	





Verifica da parte di un professionista delle strutture verticali portanti dell'integrità e della resistenza per il rilascio dell'idoneità statica. Verifica dei giunti, del quadro fessurativio e della continuità in generale degli elementi resistenti. Verifica di eventuali correcioni ed escidazioni di armature e lavori minimi di ripristrino co

eventuali corrosioni ea o	ssidazioni di armature e lavori minimi di	ripristrino copriterro.
	Tipo di intervento:	manutenzione preventiva
		programmata
	Intervento:	Indispensabile
	Periodicità:	biennale
Sorgenti:	⇒ Attrezzi di uso comune.	
	Scale a mano ad elementi innestati a norma (marcate EN 131).	
	<ul> <li>Utilizzo preferenziale di cestelli idraulici e/o trabat</li> </ul>	telli su ruote.
Rischi:	Caduta operatore dall'alto h>2mt	
	⇒ Caduta materiale dall'alto	
	<b>၁</b>	
	Vedi specifiche Prescrizioni Operative	
Misure:	C'intervento, se eseguito con la scala, deve essere	
	operatori di cui 1 a terra per operare una continua	a vigilanza della scala.
	Vedi specifiche Prescrizioni Operative	