






| AREA  | PIAZZALE |
|---|----------|
| La presente scheda di identificazione dei rischi si riferisce a tutte le aree di lavoro, seppur collocate in centrali differenti, caratterizzate dagli stessi aspetti strutturali e funzionali, per i quali sono previste le medesime misure di prevenzione e protezione. Eventuali differenziazioni e/o specificità sono comunque evidenziate all'interno del documento.   |          |
|  La "scheda area" si riferisce esclusivamente alle caratteristiche specifiche dell'area e NON considera gli aspetti strettamente connessi alle operazioni di lavoro e all'uso di attrezzature.<br>Per maggiori informazioni circa tali aspetti consultare le relative "schede attività".   |          |
| <b><u>AREA:</u></b> CENTRALE  |          |
| <b><u>SUB-AREA:</u></b> PIAZZALE  |          |
| <p>Il piazzale dell'impianto è l'area dove vengono collocate tutte le infrastrutture costituenti la Centrale. La superficie complessiva del piazzale è occupata da piattaforme in calcestruzzo, inghiaatura e pavimentazione discontinua, mentre una parte è dedicata alla viabilità interna ed alla movimentazione dei mezzi d'opera e quindi viene asfaltata. Il piazzale è provvisto di rete fognaria per la raccolta delle acque meteoriche che ricadono sulla sua superficie, di canalizzazioni perimetrali per l'allontanamento delle acque ruscellanti sulle fasce di terreno circostanti, di fossi di guardia per l'intercettazione delle acque provenienti dal versante esterno. Perimetralmente al piazzale ed ai cigli di scavo e di riporto viene impostata la recinzione dell'impianto provvista di cancello di accesso, dell'altezza di 2 m sopra il piano di campagna, realizzata con paletti in acciaio preverniciati di colore verde e rete plastificata a maglia sciolta.</p> |          |
| <p>L'area può essere soggetta a variazioni</p> <p>Pertanto, oltre alle disposizioni indicate nella tabella seguente, si rimanda a valutazioni specifiche da fare alla consegna dell'area.</p>   |          |

I lavoratori sono **FORMATI E INFORMATI** sui rischi generali e specifici dell'area in oggetto.

Per l'accesso all'area in oggetto è **OBBLIGATORIO** indossare i seguenti DPI di base, oltre a quelli specificatamente previsti per i rischi elencati nelle tabelle di seguito:

**ELMETTO DA LAVORO, CALZATURE DI SICUREZZA PER USO PROFESSIONALE S3 CON PROTEZIONE ALLA CAVIGLIA.**

| PIAZZALE  |         |            |  |   |
|---|---------|------------|--|---|
| Rischi rilevanti di l'area  | N/E (*) | IF/IE (**) | Misure di prevenzione  | Misure protezione specifiche  |
| (*) N= rischio normalmente presente / E= rischio presente solo in casi eccezionali (**) IF=rischio tipico dell'impianto fermo / IE: rischio tipico dell'impianto in esercizio |         |            |  |   |
| <br><u>CADUTA IN PIANO</u>   | N       | ---        | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Le aree di lavoro ed i relativi percorsi sono mantenuti liberi da ostacoli e ostruzioni</li> <li>✓ I percorsi delle aree di lavoro sono mantenuti integri ed asciutti</li> <li>✓ I percorsi che risultano particolarmente scivolosi o temporaneamente interdetti sono identificati con apposita segnaletica di avvertimento</li> <li>✓ Dove necessario, sono utilizzati, per i calpestii, grigliati "a maglie fitte"</li> <li>✓ Qualsiasi segnalazione relativa alla presenza di anomalie nell'area e nei percorsi di lavoro viene gestita nel più breve tempo possibile</li> </ul>   | ---   |
| <br><u>INVESTIMENTO</u>  | N       | ---        | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ I mezzi presenti nelle aree di lavoro sono condotti esclusivamente da personale abilitato</li> <li>✓ All'interno delle aree di lavoro transitabili vigono le prescrizioni del codice della strada unitamente a regole interne del sito</li> <li>✓ Sono imposti specifici limiti di velocità: max 15 km/h nelle zone di cantiere, e "passo d'uomo" in prossimità delle postazioni di lavoro o di specifica segnaletica</li> <li>✓ Le aree di lavoro accessibili ai mezzi sono caratterizzate dalla presenza di percorsi pedonali idoneamente identificati con segnaletica orizzontale</li> <li>✓ I mezzi di aziende terze sono ammessi esclusivamente se rispettano i requisiti di controllo periodico previsti per lo specifico mezzo</li> <li>✓ Gli elementi dei mezzi o delle macchine in movimento, che possono costituire fonte di pericolo, sono protetti o segregati o provvisti degli specifici dispositivi di sicurezza</li> <li>✓ È vietato lasciare veicoli incustoditi con motore acceso o sostare fuori dalle aree dedicate</li> <li>✓ La zona di lavoro, nel raggio d'azione del mezzo o della macchina, viene efficacemente delimitata predisponendo sbarramenti e segnaletica di sicurezza</li> <li>✓ È vietato effettuare manovre pericolose o manovre non precedute o accompagnate da segnalazioni acustiche e/o luminose o non adeguate agli spazi di lavoro</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Gilet alta visibilità con bande catarifrangenti (Norma EN ISO 20471:2013, Classe 2)</li> </ul> |
| <br><u>PUNTURE DA INSETTI O ANIMALI</u>  | N       | ---        | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Le aree di lavoro sono periodicamente controllate anche in relazione alla presenza e all'allontanamento di eventuali insetti o animali infestanti</li> <li>✓ Presso le aree di lavoro, sono apposte le istruzioni di base per la gestione del soccorso in caso puntura di insetto o animale</li> <li>✓ Le aree di lavoro sono provviste di cassette di primo soccorso che contengono disinfettanti, garze e cerotti utili alla gestione semplice di morsi e punture; è comunque raccomandato, ai</li> </ul>   | ---   |

| PIAZZALE   |          |            |   |  |
|--|----------|------------|---|--|
| Rischi rilevanti di l'area   | N/E (*)  | IF/IE (**) | Misure di prevenzione   | Misure protezione specifiche   |
| (*) <b>N</b> = rischio normalmente presente / <b>E</b> = rischio presente solo in casi eccezionali    (**) <b>IF</b> =rischio tipico dell'impianto fermo / <b>IE</b> : rischio tipico dell'impianto in esercizio |          |            |   |  |
|  |          |            | soggetti allergici o particolarmente sensibili, di tenere sempre con sé, l'eventuale kit prescritto dal proprio medico  |  |
| <br><b>STRESS TERMICO</b>   | <b>N</b> | ---        | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ In aree esterne, durante la piena stagione calda e fredda, è previsto lo svolgimento di pause lavorative compatibili con le esigenze dei lavoratori</li> <li>✓ Sono predisposte aree climatizzate o riscaldate che offrono possibilità di riposo e di difesa dei lavoratori dalle temperature esterne troppo alte o troppo basse</li> <li>✓ Nei locali di riposo è garantita la disponibilità di acqua fresca potabile</li> <li>✓ Durante la piena stagione calda, è prevista la distribuzione di integratori alimentari ai lavoratori ed è raccomandata l'assunzione regolare di acqua fresca</li> <li>✓ Gli indumenti da lavoro forniti ai lavoratori sono adattati a seconda che le lavorazioni si svolgano durante la stagione calda o fredda</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Indumenti di protezione dal freddo e impermeabili (Norma EN 342/343)</li> </ul> |

Note/riferimenti:

**!** IN CASO DI ANOMALIA IN GRADO DI METTERE A RISCHIO LA SALUTE/SICUREZZA DEGLI OPERATORI O PROVOCARE UN DANNO ALL'AMBIENTE, INTERROMPERE TEMPESTIVAMENTE QUALSIASI OPERAZIONE E SEGNALARLA TEMPESTIVAMENTE AL PROPRIO DIRETTO SUPERIORE.