







AREA	STRADE, AREE ESTERNE, AREE VERDI
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. Per maggiori informazioni circa tali aspetti consultare le relative "schede attività".	
<u>AREA:</u> AREE ESTERNE	
<u>SUB-AREA:</u> STRADE, AREE ESTERNE, AREE VERDI	
Comprende strade asfaltate o sterrate di proprietà pubblica e non, percorribili con veicoli stradali ed aree dell'acquedotto. Sono identificate dalle aree adibite ad aiuole e le aree marginali alle strade in cui nascono le erbe spontaneamente. Le attività in tali aree sono effettuate da terzi e sono riferite essenzialmente al taglio ed alla pulizia della vegetazione o alla potatura delle piante presenti. In tali aree il personale Enel può transitarvi.	
L'area può essere soggetta a variazioni Pertanto, oltre alle disposizioni indicate nella tabella seguente, si rimanda a valutazioni specifiche da fare alla consegna dell'area.	

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 e 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				
 <u>CADUTA IN PIANO</u>	N	---	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Le aree di lavoro ed i relativi percorsi sono mantenuti liberi da ostacoli e ostruzioni ✓ I percorsi delle aree di lavoro sono mantenuti integri ed asciutti ✓ I percorsi che risultano particolarmente scivolosi o temporaneamente interdetti sono identificati con apposita segnaletica di avvertimento ✓ Dove necessario, sono utilizzati, per i calpestii, grigliati "a maglie fitte" ✓ Qualsiasi segnalazione relativa alla presenza di anomalie nell'area e nei percorsi di lavoro viene gestita nel più breve tempo possibile 	---
 <u>INVESTIMENTO</u>	N	---	<ul style="list-style-type: none"> ✓ I mezzi presenti nelle aree di lavoro sono condotti esclusivamente da personale abilitato ✓ All'interno delle aree di lavoro transitabili vigono le prescrizioni del codice della strada unitamente a regole interne del sito ✓ 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 ✓ Le aree di lavoro accessibili ai mezzi sono caratterizzate dalla presenza di percorsi pedonali idoneamente identificati con segnaletica orizzontale ✓ I mezzi di aziende terze sono ammessi esclusivamente se rispettano i requisiti di controllo periodico previsti per lo specifico mezzo ✓ 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 ✓ È vietato lasciare veicoli incustoditi con motore acceso o sostare fuori dalle aree dedicate ✓ La zona di lavoro, nel raggio d'azione del mezzo o della macchina, viene efficacemente delimitata predisponendo sbarramenti e segnaletica di sicurezza ✓ È vietato effettuare manovre pericolose o manovre non precedute o accompagnate da segnalazioni acustiche e/o luminose o non adeguate agli spazi di lavoro 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Gilet alta visibilità con bande catarifrangenti (Norma EN ISO 20471:2013, Classe 2)
 <u>PUNTURE DA INSETTI O ANIMALI</u>	N	---	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Le aree di lavoro sono periodicamente controllate anche in relazione alla presenza e all'allontanamento di eventuali insetti o animali infestanti ✓ Presso le aree di lavoro, sono apposte le istruzioni di base per la gestione del soccorso in caso puntura di insetto o animale ✓ 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 soggetti allergici o particolarmente sensibili, di tenere sempre con sé, l'eventuale kit prescritto dal proprio medico 	---

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				
 STRESS TERMICO	N	---	<ul style="list-style-type: none"> ✓ In aree esterne, durante la piena stagione calda e fredda, è previsto lo svolgimento di pause lavorative compatibili con le esigenze dei lavoratori ✓ Sono predisposte aree climatizzate o riscaldate che offrono possibilità di riposo e di difesa dei lavoratori dalle temperature esterne troppo alte o troppo basse ✓ Nei locali di riposo è garantita la disponibilità di acqua fresca potabile ✓ Durante la piena stagione calda, è prevista la distribuzione di integratori alimentari ai lavoratori ed è raccomandata l'assunzione regolare di acqua fresca ✓ Gli indumenti da lavoro forniti ai lavoratori sono adattati a seconda che le lavorazioni si svolgano durante la stagione calda o fredda 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Indumenti di protezione dal freddo e impermeabili (Norma EN 342/343)
 ANNEGAMENTO vasche piene	N	AE AF	<ul style="list-style-type: none"> ✓ L'accesso alle aree di lavoro a rischio (bordo vasche) è consentito esclusivamente a personale autorizzato, in quanto edotto sulle caratteristiche di tali luoghi e sulle norme comportamentali da rispettare ✓ I luoghi caratterizzati da aperture verso le vasche, sono segnalati con idonea cartellonistica di avvertimento e opportunamente delimitate ✓ I luoghi caratterizzati da aperture verso le vasche, sono provvisti di protezioni quali parapetti, fermapiede, punti di aggancio per l'imbracatura, ecc., che vengono regolarmente verificati e, laddove necessario, sottoposti a manutenzione o sostituiti ✓ La corretta prassi di lavoro prevede di assicurarsi, prima dell'inizio dei lavori, che tutte le parti strutturali, comprese le coperture e le griglie, non presentino anomalie quali mancanza di dispositivi di sicurezza, componenti danneggiati ecc. ✓ Qualsiasi segnalazione relativa alla presenza di anomalie nelle strutture viene gestita nel più breve tempo possibile 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Predisposizione di parapetti, fermapiede, punti di ancoraggio ✓ Predisposizione di salvagente a bordo vasca ✓ Imbracatura di sicurezza con cintura di posizionamento integrata (Norma UNI EN 361/UNI EN 358, cat. III)

Note/riferimenti:



SCHEDA AREA 12
INTERNAL
Strade, Aree esterne, Aree verdi

Rev. n° 01 del 16/12/2022

Pag. 4 di 4

! 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.