

	Documento Informativo della Sicurezza – Scheda di rischio				
	Scheda Nr.	Area aziendale	Impianto	Revisione	Foglio
	05	Picchianti	Portinerie e Pesa	2 del 17.08.2017	1 di 1

### Descrizione generale dell'area

Le portinerie presenti nell'area impiantistica del Picchianti sono costituite da due piccole strutture con superficie in pianta rettangolare e vetrate.

La portineria posta in Via dell'Artigianato n. 32 Livorno, è utilizzata come ingresso e uscita pedonale e dei mezzi esterni, mentre quella di Via dei Cordai n. 6 Livorno, che comprende anche la pesa aziendale, viene utilizzata come ingresso ed uscita dei mezzi aziendali e non che necessitano di attività di pesatura.

### Descrizione delle attività svolte dal personale AAMPS presso le portinerie e la pesa aziendale

Presso le portinerie e la pesa aziendale le principali attività svolte dal personale AAMPS sono di seguito elencate.

#### Portineria Via dell'Artigianato 32

- Controllo accessi dei pedoni (personale interno, ditte e visitatori, ecc.).
- Controllo accesso mezzi non AAMPS.
- Funzioni di centralino telefonico e punto di informazione.

#### Portineria e pesa Via dei Cordai

- Controllo accesso mezzi
- Pesatura automezzi e successive attività di registrazione
- Gestione dei mezzi con anomalie radiometriche.

### Rischi presenti presso le portinerie e la pesa aziendale

Presso le portinerie e la pesa aziendale sono state individuate le seguenti aree omogenee di rischio.

- 1) Locali portinerie.
- 2) Aree esterne (es. bascula della pesa).

In riferimento alle aree omogenee di rischio di cui sopra, risultano presenti i rischi di seguito indicati.

#### Locali portinerie

Nei locali delle portinerie è presente solo il rischio elettrico dovuto alla presenza di apparecchiature ad alimentazione elettrica e linee elettriche in tensione (illuminazione e prese).

#### Aree esterne (bascula della pesa)

- Transito di automezzi.
- Rischio di scivolamento e caduta in presenza di giornate piovose.
- Rischio elettrico dovuto alla presenza di linee elettriche in tensione (illuminazione e prese).
- Rischio radiazioni ionizzanti in presenza di anomalie radiometriche.

La ditta appaltatrice può comunque richiedere, al funzionario aziendale incaricato di seguire il lavoro, di poter effettuare un sopralluogo presso le aree sopra indicate, per prendere visione, in prima persona, dei rischi presenti.

### Misure di prevenzione e protezione da adottare

#### Misure generali di tutela

- Preventiva autorizzazione, da parte del Responsabile dell'impianto, per l'accesso dell'area di lavoro e per l'inizio delle attività da effettuare (Permesso di Lavoro/DUVRI).
- Rispetto della segnaletica orizzontale e verticale presente all'interno dell'area Picchianti.
- Eseguire i lavori secondo le modalità operative definite all'atto della predisposizione del DUVRI.
- Per quanto riguarda l'utilizzo dei Dispositivi di Protezione Individuale (DPI), il personale che andrà ad operare presso le portinerie, non dovrà essere dotato di particolari dispositivi di protezione in relazione ai rischi presenti nelle aree di lavoro, ma dovrà utilizzare esclusivamente quelli necessari per lo svolgimento delle proprie attività; le cui caratteristiche saranno da determinare da parte del Responsabile dell'Impresa e da indicare nella documentazione richiesta.