



Michele Bungaro

Sicurezza e Ambiente

Sicurezza, prevenzione e protezione industriale – Radioprotezione



ESPERTO QUALIFICATO II GRADO IN PROTEZIONE DALLE RADIAZIONI IONIZZANTI



**INTERNAL AUDIT SISTEMA DI CONTROLLO
VOLONTARIO DELLA RADIOPROTEZIONE
VERBALE DI ISPEZIONE DELL'ESPERTO
QUALIFICATO**

Pag. 2 di 2

14 maggio 2021

☢ Esecuzione di eventuali **spettrometrie** su materiali presenti a cura dell'esperto qualificato di radioprotezione

_____ **eseguita nel deposito e nell'opificio - nessuna contaminazione emergente rilevata** _____

☢ Esecuzione di controllo radiometrico campale con strumentazione dell'esperto qualificato di radioprotezione

_____ **eseguita nel deposito e nell'opificio - nessuna contaminazione emergente rilevata** _____

☢ Prova corretta funzionalità strumentazione portatile

_____ **eseguita - verifica positiva - si rilascia benestare all'uso con periodicità annuale** _____

☢ Analisi copia cartacea degli eventi :

_____ **effettuata analisi documentale con esito positivo - verificati e vidimati registri di controllo mezzi in ingresso ed uscita** _____

☢ Analisi eventuali eventi anomali

_____ **NESSUNO** _____

Note

- Si è verificata la certificazione periodica della strumentazione portatile presso centro primario di taratura.

****Si rilascia benestare periodico con periodicità annuale e tolleranza mensile****

Firma Esperto di Radioprotezione

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO	
Dott. Ing. BUNGARO Michele n° 2849	Sezione A Settore: Industriale





Michele Bungaro

Sicurezza e Ambiente

Sicurezza, prevenzione e protezione industriale – Radioprotezione



ESPERTO QUALIFICATO II GRADO IN PROTEZIONE DALLE RADIAZIONI IONIZZANTI



**INTERNAL AUDIT SISTEMA DI CONTROLLO
VOLONTARIO DELLA RADIOPROTEZIONE
VERBALE DI ISPEZIONE DELL'ESPERTO
QUALIFICATO**

Pag 1 di 2

6 maggio 2020

**Personale Presente Sig. Rosaria Durante - Sig. Cosimo Angelo
Pinna**

☢ **disponibilità ed attualità del piano di controllo radiometrico** della radioattività emergente delle unità mezzi in entrata con strumentazione campale a disposizione della ditta:

SI _____

☢ **Formazione** sull'utilizzo della strumentazione in essere dei dipendenti della ditta :

Si

☢ **Verifica preliminare a mezzo di intecalibrazione della strumentazione esistente** a disposizione della ditta:

☢ **effettuata e con risultato positivo - ATOMTEX AT 117 M S.N. 17530 con sonda NaI mod. BDKG-05 ***si attesta la corretta funzionalità della stessa e la calibrazione in data 11/6/2019*****

☢ **Individuazione di soggetto/soggetti per esecuzione mansione strettamente esecutive addetto alle misurazioni interno alla azienda per l'esecuzione di misure su unità automezzi o similari in accesso al sito**

sigg. Cosimo Angelo Pinna ;

☢ **verifica disponibilità procedure di controllo radiometrico ai sensi delle Vigenti norme**

___DISPONIBILI – formazione periodica __



Michele Bungaro

Sicurezza e Ambiente

Sicurezza, prevenzione e protezione industriale – Radioprotezione



ESPERTO QUALIFICATO II GRADO IN PROTEZIONE DALLE RADIAZIONI IONIZZANTI



**INTERNAL AUDIT SISTEMA DI CONTROLLO
VOLONTARIO DELLA RADIOPROTEZIONE
VERBALE DI ISPEZIONE DELL'ESPERTO
QUALIFICATO**

Pag 2 di 2

6 maggio 2020

☢ Esecuzione di eventuali **spettrometrie** su materiali presenti a cura dell'esperto qualificato

eseguita nel deposito e nell'opificio - **nessuna contaminazione emergente rilevata**

☢ Esecuzione di controllo radiometrico campale con strumentazione dell'esperto qualificato

eseguita nel deposito e nell'opificio - **nessuna contaminazione emergente rilevata**

☢ Prova corretta funzionalità strumentazione portatile

eseguita - verifica positiva - si rilascia benestare all'uso

☢ Analisi copia cartacea degli eventi :

effettuata analisi documentale con esito positivo - registri di controllo mezzi in ingresso ed uscita

☢ Analisi eventuali eventi anomali

NESSUNO

Note

- Si è verificata la certificazione periodica della strumentazione portatile presso centro primario di taratura.

****Si rilascia benestare periodico con periodicità annuale e tolleranza mensile****

Firma Ditta

Firma Esperto qualificato

CEMAR s.a.s. di DURANTE ROSARIA & C.

Stab.: C.da Roccacannuccia

73048 NARDO (Lecce)

Tel. e Fax 0838.564053

C.F. e Partita IVA 02506750735

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO	
Sezione A	
Dott. Ing. BUNGARO Michele n° 2849	Settore: Industriale





Michele Bungaro

Sicurezza e Ambiente

Sicurezza, prevenzione e protezione industriale – Radioprotezione



ESPERTO QUALIFICATO II GRADO IN PROTEZIONE DALLE RADIAZIONI IONIZZANTI



**INTERNAL AUDIT SISTEMA DI CONTROLLO
VOLONTARIO DELLA RADIOPROTEZIONE
VERBALE DI ISPEZIONE DELL'ESPERTO DI
RADIOPROTEZIONE - D.Lgs. 101/2020**

Pag1 di 2

14 ottobre 2021

Personale Presente : Sig. Rosaria Durante - sig.ra Anna Maria Quarta - Sig. Cosimo Angelo Pinna

- ☢ **disponibilità ed attualità del piano di controllo radiometrico** della radioattività emergente delle unità mezzi in entrata con strumentazione campale a disposizione della ditta:

SI _____

- ☢ **Formazione** sull'utilizzo della strumentazione in essere dei dipendenti della ditta :

Si - effettuata in data odierna alla sig.ra Quarta

- ☢ **Verifica preliminare a mezzo di intecalibrazione della strumentazione esistente** a disposizione della ditta:

effettuata e con risultato positivo - ATOMTEX AT 117 M S.N. 17530 con sonda NaI mod. BDKG-05 *si attesta la corretta funzionalità della stessa e la calibrazione in data 11/6/2019*****

- ☢ **Individuazione di soggetto/soggetti per esecuzione mansione strettamente esecutive addetto alle misurazioni interno alla azienda per l'esecuzione di misure su unità automezzi o similari in accesso al sito**

sig. Anna Maria Quarta / sig.Ra Rosaria Durante / Sig. Cosimo Angelo Pinna

- ☢ **verifica disponibilità procedure di controllo radiometrico ai sensi delle Vigenti norme**

___DISPONIBILI e conosciute dagli addetti



Michele Bungaro

Sicurezza e Ambiente

Sicurezza, prevenzione e protezione industriale – Radioprotezione



ESPERTO QUALIFICATO II GRADO IN PROTEZIONE DALLE RADIAZIONI IONIZZANTI



**INTERNAL AUDIT SISTEMA DI CONTROLLO
VOLONTARIO DELLA RADIOPROTEZIONE
VERBALE DI ISPEZIONE DELL'ESPERTO
QUALIFICATO**

Pag. 2 di 2

14 ottobre 2021

☢ Esecuzione di eventuali **spettrometrie** su materiali presenti a cura dell'esperto qualificato di radioprotezione

 eseguita nel deposito e nell'opificio - nessuna contaminazione emergente rilevata

☢ Esecuzione di controllo radiometrico campale con strumentazione dell'esperto qualificato di radioprotezione

 eseguita nel deposito e nell'opificio - nessuna contaminazione emergente rilevata

☢ Prova corretta funzionalità strumentazione portatile

 eseguita - verifica positiva - si rilascia benestare all'uso con periodicità annuale

☢ Analisi copia cartacea degli eventi :

 effettuata analisi documentale con esito positivo - verificati e vidimati registri di controllo mezzi in ingresso ed uscita /aggiornato format registro dei controlli

☢ Analisi eventuali eventi anomali

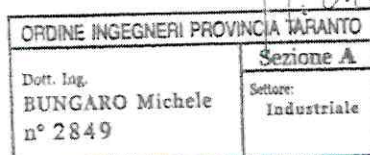
 NESSUNO

Note

- Si è verificata la certificazione periodica della strumentazione portatile presso centro primario di taratura.

****Si rilascia benestare periodico con periodicità annuale e tolleranza mensile****

Firma Esperto di Radioprotezione





Michele Bungaro

Sicurezza e Ambiente

Sicurezza, prevenzione e protezione industriale – Radioprotezione



ESPERTO QUALIFICATO II GRADO IN PROTEZIONE DALLE RADIAZIONI IONIZZANTI



**INTERNAL AUDIT SISTEMA DI CONTROLLO
VOLONTARIO DELLA RADIOPROTEZIONE
VERBALE DI ISPEZIONE DELL'ESPERTO DI
RADIOPROTEZIONE - D.Lgs. 101/2020**

Pag1 di 2

14 maggio 2021

Personale Presente _ Sig. Rosaria Durante - sig.Cosimo Angelo

Pinna

- ⊛ **disponibilità ed attualità del piano di controllo radiometrico** della radioattività emergente delle unità mezzi in entrata con strumentazione campale a disposizione della ditta:

SI _____

- ⊛ **Formazione** sull'utilizzo della strumentazione in essere dei dipendenti della ditta :

Si - effettuato colloquio per verifica corretto utilizzo strumentazione

- ⊛ **Verifica preliminare a mezzo di intecalibrazione della strumentazione esistente** a disposizione della ditta:

effettuata e con risultato positivo - ATOMTEX AT 117 M S.N. 17530 con sonda NaI mod. BDKG-05 *si attesta la corretta funzionalità della stessa e la calibrazione in data 11/6/2019*****

- ⊛ **Individuazione** di soggetto/soggetti per **esecuzione mansione strettamente esecutive addetto alle misurazioni interno alla azienda** per l'esecuzione di misure su unità automezzi o similari in accesso al sito

sig.Ra Rosaria Durante / Sig. Pinna

- ⊛ **verifica disponibilità procedure di controllo radiometrico ai sensi delle Vigenti norme**

___DISPONIBILI e conosciute dagli addetti