



MODULO DI NOTIFICA

per la messa fuori esercizio e per la sistemazione di un impianto

Titolare dell'impianto: _____

Comune: _____ Impianto no.: _____

Impresa specializzata: _____

Messa fuori servizio di un impianto di deposito

Gli impianti con liquidi pericolosi per le acque possono essere costruiti, modificati, controllati, riempiti, mantenuti, svuotati e messi fuori servizio soltanto da persone che in base alla loro formazione, al loro equipaggiamento e alla loro esperienza offrono la garanzia che verrà osservato lo stato attuale della tecnica.

L'impresa specializzata conferma che i lavori sono stati eseguiti in conformità alle norme risp. alle regole della tecnica.

Messa fuori servizio in data: _____

Luogo / Data / Firma e bollo: _____

Sistemazione di un impianto di deposito

Opera di protezione

Posa di: Fogli per locale serbatoio Verniciatura Laminato

Crepe nel calcestruzzo impermeabilizzate localmente Prodotto: _____

Crepe nell'intonaco impermeabilizzate localmente Prodotto: _____

Locale del serbatoio impermeabilizzato generalmente

Sostituita la vasca di ritenzione Sostituita la bacinella di ritenzione (dopo consultazione UNA) ①

Materiale edilizio: Vetoresina (GFK) Acciaio

① Consultazione UNA avvenuta in data: _____

Funzionario incaricato: _____

Impianto di deposito

- Tolta la ruggine esterna dal serbatoio e dotato lo stesso di protezione contro la corrosione
- Inserito nuovo passo d'uomo: Ø _____ mm
Posizione del passo d'uomo sopra a lato
- Sostituito i supporti del serbatoio, profili in _____ mm
acciaio
- Passo d'uomo impermeabilizzato
- Inserito nuova valvola di sovrappressione
- _____

Tubazioni per il liquido depositato

- Posa visibile delle tubazioni
- Posa delle tubazioni in tubi rilevatori-avvertitori di fughe
- Trasformato la tubazione dotandola di un tubo aspirante autonomo
Montaggio tubazioni Monotubo Bitubo Condotta forzata
- Inserita la valvola magnetica Inserita la valvola sotto vuoto
- Montato valvola antiritorno sotto il distributore benzina
- Ermetizzato il basamento della colonna
- Sostituito la condotta per l'equilibrio della pressione Ø _____ mm
- _____

Vari lavori

- Ermetizzato lo scarico nel pavimento del locale per il serbatoio
- Adibito il locale di riscaldamento a bacinella di ritenzione
- Posato la bacinella di ritenzione sotto il blocco del bruciatore
- _____
- _____

L'impresa specializzata conferma che i lavori sono stati eseguiti in conformità alle norme in materia risp. alle regole della tecnica.

Eseguito in data: _____

Luogo / Data / Firma e bollo: _____