

Dichiarazione di conformità dell'impianto  
alle vigenti norme

**CONFORMITA' ALLE NORME IN MATERIA DI IMPIANTI  
SOGGETTI A RISCHI DI INCIDENTI RILEVANTI**  
D.Lgs. n. 334/1999

## 1. Dati generali dell'intervento

**1.1 - Generalità dell'interessato** (indicare Nome e Cognome del firmatario indicato nella Domanda Unica – sezione *Dati firmatario*)

**1.2 - Individuazione della tipologia di intervento** (indicare il Comune e l'indirizzo inseriti nella Domanda Unica – sezione *Dati dell'intervento*)

**1.3 – Descrizione sintetica dell'intervento** (riportare la descrizione inserita nella Domanda Unica – sezione *Dati dell'intervento*)

## 2. Dati del tecnico incaricato

..L.. SOTTOSCRITT...

Qualifica (Ing., Arch. Geom., ecc.)

Iscritto all'albo della Provincia di

N° iscrizione

Cognome

Nome

Luogo di nascita

Provincia

Data di nascita / /

Legale rappresentante della società

Studio:

Comune di

CAP

Provincia

Indirizzo

N°

Telefono

Cellulare

Fax

E-mail

in relazione ai lavori sopra richiamati, meglio specificati nella dichiarazione autocertificativa e negli elaborati di progetto

**DICHIARA**

quanto contenuto nei seguenti quadri

## 3. Specifiche dell'attività

### 3.1 Individuazione attività classificate come stabilimento a rischio di incidente rilevante

(indicare le specifiche dell'attività, in relazione alla classificazione del rischio di incidente rilevante, alle sostanze pericolose o la categoria di sostanze pericolose utilizzate, la loro quantità e la loro forma fisica)

**3.2 Descrizione del ciclo produttivo** (descrivere sinteticamente il ciclo produttivo)

### 3.3 Responsabile dell'attività produttiva

Ai fini del controllo del rischio di incidenti rilevanti, il responsabile dell'attività produttiva è il seguente soggetto:

Cognome

Nome

Luogo di nascita

Provincia

Data di nascita / /

**3.4 Ambiente circostante** (descrizione dell'ambiente circostante lo stabilimento e, in particolare, degli elementi che potrebbero causare un incidente rilevante o aggravarne le conseguenze)

