

CITTA' DI  
VENEZIA



Comune di Venezia \_ Direzione Viabilità Musei EBA  
Servizio EBA  
San Marco 4136 – 30124 Venezia

C.I. 14248 - 2.6.1 - Ambiente e territorio – Abbattimento barriere architettoniche:  
interventi straordinari di abbattimento barriere architettoniche Venezia Centro  
Storico - Approvazione progetto di fattibilità tecnica ed economica

### **Progetto di fattibilità tecnico economica**

### **PRIME INDICAZIONI DEI PIANI PER LA SICUREZZA**

**Dirigente**

ing. Franco Fiorin

**RUP**

Arch. Silvia Caniglia  
(firma digitale)

**Progettista**

Arch. Mariachiara Guazzieri  
(firma digitale)



Venezia, dicembre 2017

In ottemperanza alle disposizioni di legge di cui all'art. 17 c. 2 del DPR 207/2010, le prime indicazioni e misure finalizzate alla tutela della salute e sicurezza dei luoghi di lavoro per la stesura dei piani di sicurezza dovranno contenere:

Identificazione e la descrizione dell'opera:

Interventi su percorsi pedonali: marciapiedi, attraversamenti, fermate degli autobus.

Interventi su edifici scolastici e sedi comunali: superamento di dislivelli, rifacimento di pavimentazioni, ausili per l'orientamento, rifacimento di servizi igienici e dotazioni di accessori.











Gli interventi suddetti verranno eseguiti in tutto il territorio comunale; le aree di cantiere saranno localizzate presso immobili ed aree urbane di proprietà del Comune di Venezia.

Analisi dei rischi e dei pericoli durante il lavoro ed organizzazione di cantiere:

1 - Il Piano di Sicurezza dovrà contenere l'analisi dei seguenti rischi:

- cadute dall'alto
- urti, colpi, impatti e compressioni
- punture, tagli, abrasioni
- vibrazioni
- scivolamenti, cadute a livello
- elettrolocuzioni, folgorazioni
- rumore
- cesoia mento, stritolamento
- caduta materiale dall'alto
- movimentazione manuale dei carichi
- polveri, fibre
- getti, schizzi
- gas, vapori
- allergeni

2 - Nel Piano di Sicurezza dovranno essere elencati i dispositivi di protezione individuale:

denominazione	CE	Norme e caratteristiche
Casco di protezione		EN 397
cintura sicurezza		EN 361
tuta tyvek		
tappi auricolari		EN 352-2
mascherina		EN 149 FFP2S
occhiali protettivi		EN 166 1F
scarpe antinfortunistiche		EN 345 – S3; UNI 8615
guanti in lattice monouso		EN 374
guanti in cuoio		EN 388
guanti in capretto		EN 388
guanti in pelle fiore		
cassetta pronto soccorso		

3 - Il Piano di Sicurezza dovrà descrivere le procedure da adottarsi in caso di emergenza nonché le vie di fuga previste in cantiere.

4 - Ai sensi dell'art.40 del D.Lgs. n. 277/91 il Piano di Sicurezza dovrà contenere la valutazione del rischio rumore

5 - Il Piano di Sicurezza dovrà descrivere gli obblighi dei lavoratori

6 - Il Piano di Sicurezza dovrà riportare i provvedimenti disciplinari a cui saranno soggette le

imprese ed i lavoratori presenti in cantiere in caso di inadempienza

7 - Il Piano di Sicurezza dovrà contenere le prescrizioni operative generali del cantiere

8 - Il Piano di Sicurezza dovrà riportare le fasi di lavorazione per l'esecuzione delle opere

9 - Il Piano di Sicurezza dovrà descrivere i dispositivi e le procedure di sicurezza sul lavoro secondo quanto prescritto dal D.P.R. 547/55 relativamente agli impianti elettrici in genere e dagli articoli 68 e 69 del D.P.R. 164/56 relativamente all'esecuzione di parapetti di protezione per aperture nel vuoto e su scale in muratura prive di ringhiera definitiva.

9 - Il Piano di Sicurezza dovrà contenere i nominativi del responsabile del cantiere, dei lavoratori e degli addetti alla gestione della Sicurezza

10 - Il Piano di Sicurezza dovrà riportare gli apprestamenti igienici e presidi sanitari

11 - Il Piano di Sicurezza dovrà contenere le misure atte ad evitare interferenze con lavorazioni terzi

12 - Il Piano di Sicurezza dovrà prevedere che la compilazione dei piani operativi di sicurezza avvenga previa visione del piano di sicurezza ed in coordinamento con esso