# Informazioni sulla sicurezza

# Per quanto riguarda la [gestione del traffico](http://www.abfall.ch/leitfaden_i/index.aspx?thema=ssp&link=dimensionierunggeb_verkehrsfuehrung) bisogna evitare che gli abitanti siano costretti ad attraversare la strada e, se possibile, che le auto debbano fare retromarcia. Sul terreno devono essere indicati con chiarezza i luoghi riservati unicamente ai pedoni.

Disposizioni generali

Secondo le disposizioni della Commissione federale di coordinamento per la sicurezza sul lavoro (CFSL) il Comune deve nominare un delegato alla sicurezza e un delegato alla prevenzione infortuni (upi).

[*http://www.ekas.admin.ch/index-it.php?frameset=1*](http://www.ekas.admin.ch/index-it.php?frameset=1)

# Opuscolo Suva sullo smaltimento dei rifiuti nei comuni: <http://www.sapros.ch/images/supplier/220/pdf/44079_i.pdf>

# Soluzioni settoriali per gli enti pubblici:<http://www.arbeitssicherheitschweiz.ch/index.php?id=1&L=2>

# Si prega di consultare le liste di controllo Suva e l’Ufficio prevenzione infortuni upi possono fornire [indicazioni sulla sicurezza](http://www.bfu.ch/Italian/bauten/bauwerke/Pagine/default.aspx) di scale, ringhiere, porte ecc.

# La raccolta della carta non dovrebbe più essere gestita insieme ad associazioni e scuole perché il rischio di infortuni è elevato (cfr. le istruzioni per la raccolta della carta (disponibile in tedesco). Benché la partecipazione dei giovani e dei bambini alla raccolta dei rifiuti sia un buon punto di partenza per sensibilizzarli al rispetto dell’ambiente, per ragioni di sicurezza, la raccolta della carta deve essere affidata a personale specializzato. Esistono attività alternative in questo campo per le scuole e le associazioni, come le Giornate Insubriche del Verde Pulito o attività analoghe. [*www.aziendarifiuti.ch*](http://www.aziendarifiuti.ch/)

# Incendi: dove vengono conservati rifiuti domestici indifferenziati si può facilmente produrre calore con conseguente rischio che si sviluppi un incendio. Di conseguenza, il punto di raccolta, e in particolare la tettoia, dovrebbero essere concepiti in maniera tale da evitare che tutte le parti della costruzione possano crollare contemporaneamente. È stato dimostrato che in caso di incendio le strutture in legno lasciano più tempo per mettere in salvo le persone e spostare i mezzi di trasporto e i contenitori rispetto a quelle in metallo.

Igiene: **deve essere possibile lavarsi le mani e sciacquare gli occhi.**