



www.prevenzionecantieri.it

L'utilizzo



La ricerca sul Web

- Simulando un utilizzatore di internet in cerca di informazioni, questi per prima cosa effettua una ricerca mirata per poi compiere una selezione dei risultati trovati basata sul giudizio che lo stesso effettua in riferimento al grado di affidabilità del sito contenente l'informazione stessa.
- Poniamo l'esempio che l'utilizzatore voglia avere informazioni su come realizzare un solaio in sicurezza. Digitiamo, nel campo ricerca, la parola **"solaio"**.



solaio



Ricerca

Circa 3.250.000 risultati (0,12 secondi)

Tutto

Immagini

Mappe

Video

Notizie

Shopping

Discussioni

Più contenuti

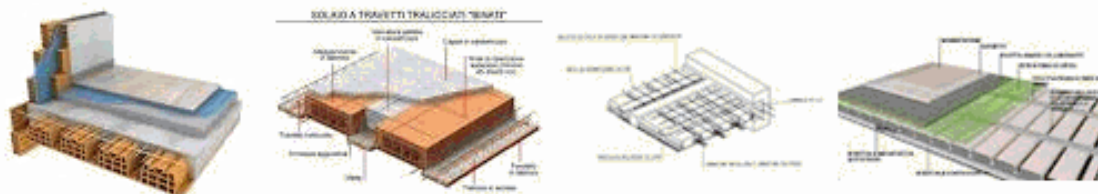
[Solaio - Wikipedia](#)

it.wikipedia.org/wiki/Solaio

Si definiscono **solai** quelle strutture bidimensionali piane caricate ortogonalmente al proprio piano, con prevalente comportamento resistente monodirezionale.

[Evoluzione tecnologica - Il solaio in legno - Tecniche di costruzione](#)

[Immagini relative a solaio](#) - Segnala immagini non appropriate



[FASI COSTRUZIONE SOLAIO - www.tvhome.it - YouTube](#)



www.youtube.com/watch?v=04D_dJrvmIU

21 dic 2007 - 4 min - Caricato da TVHomeIta

GUARDA tutti i video su WWW.TVHOME.IT la prima WEB TV dedicata al mondo della casa. In questo ...

[Altri video di solaio »](#)

Imola

Cambia località

Nel Web

Pagine in italiano

Pagine da: Italia



Le parole chiavi

Partendo dalla ricerca poc'anzi fatta "solaio" l'utilizzatore affina l'indagine aggiungendo altre parole, ad esempio "costruzione solaio cantiere", ecco che la nostra ricerca si indirizza su quello che effettivamente volevamo trovare;

informazioni su come realizzare un solaio in modo sicuro in cantiere



costruzione solaio cantiere



Ricerca

Circa 228.000 risultati (0,09 secondi)

Tutto

Immagini

Maps

Video

Notizie

Shopping

Più contenuti

Imola

Cambia località

Nel Web

Pagine in italiano

Pagine da: Italia

Pagine straniere tradotte

[Realizzazione solai - Prevenzione Cantieri](#)

www.prevenzionecantieri.it/j/index.php?option=com...

5+ elementi – **Realizzazione solai**. Visualizzazione di 1-8 risultati su un ...

2002 Editore APSS Provincia Autonoma di Trento Lavoratori, Stranieri
2008 Editore ISPESL Datori di lavoro, Esperti

[Solaio - Wikipedia](#)

it.wikipedia.org/wiki/Solaio

Passa a [Tecniche di costruzione](#): In genere ai **solai**, a prescindere dalla natura del materiale impiegato nella **realizzazione**, viene sempre imposta una ...

[CANTIERI EDILI POCO SICURI...ADDIO!! - YouTube](#)



www.youtube.com/watch?v=QqAXje3hQww

24 giu 2010 - 2 min - Caricato da CUBANO2979

PER QUANTO RIGUARDA LA **COSTRUZIONE DI SOLAI** EDILI,ABBIAMO RISOLTO IL ... getto ...

[FASI COSTRUZIONE SOLAIO - www.tvhome.it - YouTube](#)



www.youtube.com/watch?v=04D_dJrvmlU

21 dic 2007 - 4 min - Caricato da TVHomeIta

GUARDA tutti i video su WWW.TVHOME.IT la prima WEB TV dedicata al mondo della casa. In questo ...

[Altri video di costruzione solaio cantiere »](#)



www.prevenzionecantieri.it

- Una volta entrati nel sito l'utente acquisisce subito l'informazione di un sito ufficializzato dagli enti più riconosciuti in materia di salute e sicurezza sul lavoro.
- Tale referenziazione porta l'utente alla implicita sicurezza che: i documenti, le soluzioni, le risposte e quant'altro presente all'interno del sito stesso siano informazioni certe.



PIANO PREVENZIONE EDILIZIA

[Esperti](#) [Datori di lavoro](#) [Lavoratori](#) [Stranieri](#) [Giovani e studenti](#) [Tutti](#)



Approfondisci ricerca

Realizzazione solai

Visualizzazione di 1-8 risultati su un totale di 8



Opuscolo

Prodotti informativi: Guida pratica all'antinfortunistica nei cantieri edili

La guida si pone come obiettivo quello di fornire indicazioni pratiche per l'osservanza delle norme di igiene e sicurezza del lavoro riferibili a un cantiere tradizionale e tratta in dettaglio di: Viabilità, Luoghi di lavoro, Scavi e fondazioni, Protezione dei posti di lavoro, Passerelle, Andatoie, Scale, Ponteggi, ponti su ruote a torre, impalcati e parapetti dei castelli, Macchine da cantiere, Apparecchi di sollevamento, Impianti elettrici in genere, Lavori di demolizione, Lavori speciali, Opere speciali – Prefabbricati, Schemi di montaggio coperture prefabbricate in cemento, Dispositivi di protezione individuali: DPI, Sistemi di arresto caduta, Prescrizioni per i segnali gestuali - Gestii convenzionali da utilizzare, Igiene del lavoro, Sorveglianza sanitaria in edilizia, Alcol e lavoro, Sostanze psicotrope e stupefacenti, Pronto soccorso, Prevenzione incendi, Proposta di un piano unico di lavoro per la rimozione di materiali contenenti amianto in matrice compatta, Notifica Preliminare.

Anno: 2011
Autore: Regione Emilia Romagna - AUSL Reggio Emilia
Destinatari Datori di lavoro, Esperti, Giovani e studenti, Lavoratori

[Scarica](#)

Lavorazioni/Attrezzature / Apprestamenti

Selezionare la tipologia ...

Rischi

Selezionare la tipologia ...

SOLUZIONI PER LA SICUREZZA

PRODOTTI INFORMATIVI

FORMAZIONE / CORSI

DATI INFORTUNISTICI

NORMATIVA ESSENZIALE

CAMPAGNE PER L'EDILIZIA



La ricerca dell'informazione

- All'utilizzatore per prima cosa necessita di soddisfare la sua domanda primaria cioè avere risposta al suo quesito di partenza e quindi porrà la sua attenzione ai documenti che trattano l'argomento solaiio.
- La ricerca della risposta può essere effettuata tramite una ricerca libera oppure guidata grazie all'ausilio del campo "cerca" (posto in alto a destra, nella fascia verde "campo con lente").



PIANO PREVENZIONE EDILIZIA

Esperti Datori di lavoro Lavoratori Stranieri Giovani e studenti Tutti

AFFINA LA RICERCA:

Cerca:

Categoria/e:

- Soluzioni per la sicurezza
 Formazione / Corsi
 Normativa essenziale
 Prodotti informativi
 Dati infortunistici
 Campagne per l'edilizia

Lavorazioni:

Rischi:

Destinatari:

- Esperti
 Datori di lavoro
 Lavoratori
 Stranieri
 Giovani e studenti

Tipologia risorsa:

- Documento Tecnico
 Link
 Opuscolo
 Poster
 Pubblicazione
 Video Didattico

Organizzatore: Autore: Editore:

Pagina: 1 2 3 [Successiva >](#)



Realizzazione solai

Soluzioni per la sicurezza: Dalla tecnica a travetti e pignatte a quella a lastre preassemblate

La tecnica tradizionale di realizzazione del solaio tramite posa di travetti e pignatte operando sul solaio stesso rende assai difficoltosa la messa in sicurezza degli operatori. Questa soluzione di sicurezza propone, in alternativa alla tecnologia tradizionale, l'utilizzo di lastre di laterocemento preassemblate a terra, che forniscono la medesima qualità del prodotto finito a costi paragonabili e permette di approntare soluzioni per poter lavorare in sicurezza.

Anno: 2011
 Autore: Gruppo nazionale edilizia
 Destinatari: Datori di lavoro, Esperti, Giovani e studenti, Lavoratori

[Suggerimenti](#) - [Scarica](#)



Realizzazione solai

Soluzioni per la sicurezza: Posa solai

Come posare in sicurezza solai a pannelli prefabbricati in cotto, pannelli prefabbricati predalles, armare il solaio con casseformi.

Lavorazioni/Attrezzature / Apprestamenti

Selezionare la tipologia ...

Rischi

Selezionare la tipologia ...

SOLUZIONI PER LA SICUREZZA

PRODOTTI INFORMATIVI

FORMAZIONE / CORSI

DATI INFORTUNISTICI

NORMATIVA ESSENZIALE

CAMPAGNE PER L'EDILIZIA

NEWS & EVENTI

Nell'Aula Magna Palazzo di Giustizia - Tribunale di Milano, l'OSSERVATORIO SICUREZZA...

[Leggi tutte le news...](#)



Individuazione della informazione

- A questo punto l'utente selezionerà dall'elenco presente ciò che gli interessa
- Facendo questo lo stesso si renderà conto di tutti gli altri documenti/contenuti presenti nel sito e ai quali potrà accedere in un secondo momento



Interazione dell'utente

- L'area si compone a seconda dei contenuti di:
 - Documenti
 - Video
 - Della possibilità di interagire con il gestore del sito attraverso dei suggerimenti e consigli



PIANO PREVENZIONE EDILIZIA

Esperti Datori di lavoro Lavoratori Stranieri Giovani e studenti Tutti

SOLUZIONI PER LA SICUREZZA Approfondisci ricerca

Realizzazione solai

Visualizzazione di 1-3 risultati su un totale di 3



Soluzioni per la sicurezza: Dalla tecnica a travetti e pignatte a quella a lastre preassemblate
La tecnica tradizionale di realizzazione del solaio tramite posa di travetti e pignatte operando sul solaio stesso rende assai difficoltosa la messa in sicurezza degli operatori. Questa soluzione di sicurezza propone, in alternativa alla tecnologia tradizionale, l'utilizzo di lastre di laterocemento preassemblate a terra, che forniscono la medesima qualità del prodotto finito a costi paragonabili e permette di approntare soluzioni per poter lavorare in sicurezza.

Anno: 2011
Autore: Gruppo nazionale edilizia
Destinatari: Datori di lavoro, Esperti, Giovani e studenti, Lavoratori

[Suggerimenti - Scarica](#)



Soluzioni per la sicurezza: Posa solai
Come posare in sicurezza solai a pannelli prefabbricati in cotto, pannelli prefabbricati predalles, armare il solaio con casseformi.

Anno: - 13/07/2004
Autore: Gruppo Edilizia Regione Veneto
Destinatari: Datori di lavoro, Esperti, Lavoratori, Stranieri

[Visualizza Suggerimenti](#)



Soluzioni per la sicurezza: Ferri di ripresa
La mancanza di protezione dei ferri di ripresa espone al rischio di infortuni anche gravi

Anno: 2011
Autore: Gruppo Edilizia Regione Veneto
Lingua: ITA
Destinatari: Datori di lavoro, Lavoratori

[Suggerimenti - Scarica](#)

Lavorazioni/Attrezzature / Apprestamenti
Selezionare la tipologia ...

Rischi
Selezionare la tipologia ...

SOLUZIONI PER LA SICUREZZA

PRODOTTI INFORMATIVI

FORMAZIONE / CORSI

DATI INFORTUNISTICI

NORMATIVA ESSENZIALE

CAMPAGNE PER L'EDILIZIA

NEWS & EVENTI

transito e l'esecuzione dei lavori di manutenzione in quota in condizioni di sicurezza.
Lunedì 12 Marzo 2012
Dopo più di due anni dall'entrata in vigore dell'art. 79 bis della...

Milano 7 marzo 2012: IN CANTIERE, casi, temi, questioni di sicurezza del lavoro

[Loggi tutte le news...](#)





Soddisfazione della richiesta

- Selezione del documento di interesse e acquisizione delle informazioni ricercate



PIANO PREVENZIONE EDILIZIA

Esperti Datori di lavoro Lavoratori Stranieri Giovani e studenti Tutti

SOLUZIONI PER LA SICUREZZA

Approfondisci ricerca

Realizzazione solai

Visualizzazione di 1-3 risultati su un totale di 3



Soluzioni per la sicurezza: Dalla tecnica a travetti e pignatte a quella a lastre preassemblate
 La tecnica tradizionale di realizzazione del solaio tramite posa di travetti e pignatte operando sul solaio stesso rende assai difficoltosa la messa in sicurezza degli operatori. Questa soluzione di sicurezza propone, in alternativa alla tecnologia tradizionale, l'utilizzo di lastre di laterocemento preassemblate a terra, che forniscono la medesima qualità del prodotto finito a costi paragonabili e permette di approntare soluzioni per poter lavorare in sicurezza.

Anno: 2011
 Autore: Gruppo nazionale edilizia
 Destinatari: Datori di lavoro, Esperti, Giovani e studenti, Lavoratori

[Suggerimenti - Scarica](#)



Soluzioni per la sicurezza: Posa solai
 Come posare in sicurezza solai a pannelli prefabbricati in cotto, pannelli prefabbricati predalles, armare il solaio con casseformi.

Anno: - 13/07/2004
 Autore: Gruppo Edilizia Regione Veneto
 Destinatari: Datori di lavoro, Esperti, Lavoratori, Stranieri

[Visualizza Suggerimenti](#)



Soluzioni per la sicurezza: Ferrì di ripresa
 La mancanza di protezione dei ferrì di ripresa espone al rischio di infortuni anche gravi

Anno: 2011
 Autore: Gruppo Edilizia Regione Veneto
 Lingua: ITA
 Destinatari: Datori di lavoro, Lavoratori

[Suggerimenti - Scarica](#)

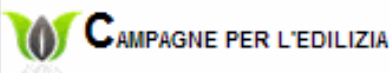
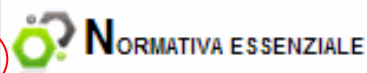
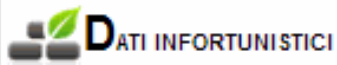
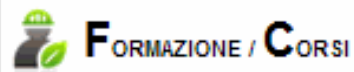
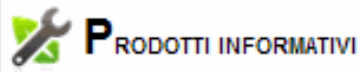
Lavorazioni/Attrezzature / Apprestamenti

Selezionare la tipologia ...

Rischi

Selezionare la tipologia ...

SOLUZIONI PER LA SICUREZZA



NEWS & EVENTI

transito e l'esecuzione dei lavori di manutenzione in quota in condizioni di sicurezza.

Lunedì 12 Marzo 2012

Dopo più di due anni dall'entrata in vigore dell'art. 79 bis della...

Milano 7 marzo 2012: IN CANTIERE, casi, temi, questioni di sicurezza del lavoro

[Loggi tutte le news...](#)

Visualizzazione soluzione per la sicurezza

- Vediamo nello specifico il contenuto della scheda di sicurezza

Visualizzazione di 1-3 risultati su un totale di 3



Realizzazione
solari

Soluzioni per la sicurezza: Dalla tecnica a travetti e pignatte a quella a lastre preassemblate
La tecnica tradizionale di realizzazione del solaro tramite posa di travetti e pignatte operando sul solaro stesso rende assai difficoltosa la messa in sicurezza degli operatori. Questa soluzione di sicurezza propone, in alternativa alla tecnologia tradizionale, l'utilizzo di lastre di laterocemento preassemblate a terra, che forniscono la medesima qualità del prodotto finito a costi paragonabili e permette di approntare soluzioni per poter lavorare in sicurezza.

Anno: 2011
Autore: Gruppo nazionale edilizia
Destinatari: Datori di lavoro, Esperti, Giovani e studenti, Lavoratori

[Suggerimenti](#) - [Scarica](#)



Realizzazione
solari

Soluzioni per la sicurezza: Posa solaro
Come posare in sicurezza solaro a pannelli prefabbricati in cotto, pannelli prefabbricati predalles, armare il solaro con casseformi.

Anno: - 13/02/2004



PROD



FORMA



DATI



NORM



CAMPA



Soddisfazione richieste secondarie

- Una volta acquisita nel dettaglio l'informazione di partenza l'utilizzatore si ricorda il percorso effettuato e le ulteriori informazioni che il sito gli offre.
- Tra queste troviamo tutte le altre schede di sicurezza suddivise per: lavorazioni, attrezzature, apprestamenti e rischi di fase



PIANO PREVENZIONE EDILIZIA

Esperti Datori di lavoro Lavoratori Stranieri Giovani e studenti Tutti



**PIANO PREVENZIONE EDILIZIA.
PERCHÉ UN MONDO A MISURA D'UOMO SI COSTRUISCE SOLO IN CANTIERI SICURI.**

Lavorazioni/Attrezzature / Apprestamenti

Selezionare la tipologia ...

Rischi

Selezionare la tipologia ...

SOLUZIONI PER LA SICUREZZA

PRODOTTI INFORMATIVI

FORMAZIONE / **C**ORSI

DATI INFORTUNISTICI

NORMATIVA ESSENZIALE

CAMPAGNE PER L'EDILIZIA

NEWS & EVENTI

Approvati dal Coordinamento Tecnico Interregionale della prevenzione nei luoghi di lavoro due nuovi documenti

Lunedì 12 Marzo 2012

Approvati dal Coordinamento Tecnico Interregionale della prevenzione nei luoghi di lavoro due...

[Leggi tutte le news...](#)



PIANO PREVENZIONE EDILIZIA

Esperti Datori di lavoro Lavoratori Stranieri Giovani e studenti Tutti

SOLUZIONI PER LA SICUREZZA Approfondisci ricerca

In questa sezione sono raccolte, secondo uno schema standard, alcune soluzioni sperimentate in cantiere, per effettuare in sicurezza le lavorazioni a rischio. L'archivio che si viene costituendo ha la condisione del Gruppo di Lavoro "Edilizia", afferente al Coordinamento Tecnico Interregionale per la Prevenzione nei Luoghi di Lavoro.

Lavorazioni/Attrezzature/Apprestamenti

- Altre attrezzature
- Betoniere
- Costruzione e manutenzione coperture
- Costruzione strutture metalliche
- Gru e apparecchi di sollevamento
- Parapetti e messa in sicurezza delle aperture
- Passarelle e andate
- Pilastri, fondazioni e murature
- Ponteggi
- Realizzazione solai**
- Scale portatili, trabattelli, ponti su cavalletti
- Scavi

Rischi

- Impianti elettrici e messa a terra

Lavorazioni/Attrezzature / Apprestamenti

Selezionare la tipologia ...

Rischi

Selezionare la tipologia ...

SOLUZIONI PER LA SICUREZZA

PRODOTTI INFORMATIVI

FORMAZIONE / CORSI

DATI INFORTUNISTICI

NORMATIVA ESSENZIALE

CAMPAGNE PER L'EDILIZIA

NEWS & EVENTI

Approvati dal Coordinamento Tecnico Interregionale della prevenzione nei luoghi di lavoro due nuovi documenti

Lunedì 12 Marzo 2012



Muoversi nel sito

- L'utente inoltre si rende conto che sul lato destro del sito:
 - restano sempre in evidenza altre voci che possono essere sempre selezionate per ottenere ulteriori informazioni ed effettuare maggiori approfondimenti.
 - scorrono notizie e news inerenti il sito ma anche tutto il panorama in materia di salute e sicurezza.



PIANO PREVENZIONE EDILIZIA

Esperti Datori di lavoro Lavoratori Stranieri Giovani e studenti Tutti

SOLUZIONI PER LA SICUREZZA

Approfondisci ricerca

Realizzazione solai

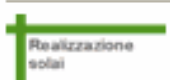
Visualizzazione di 1-3 risultati su un totale di 3



Soluzioni per la sicurezza: Dalla tecnica a travetti e pignatte a quella a lastre preassemblate
 La tecnica tradizionale di realizzazione del solaio tramite posa di travetti e pignatte operando sul solaio stesso rende assai difficoltosa la messa in sicurezza degli operatori. Questa soluzione di sicurezza propone, in alternativa alla tecnologia tradizionale, l'utilizzo di lastre di laterocemento preassemblate a terra, che forniscono la medesima qualità del prodotto finito a costi paragonabili e permette di approntare soluzioni per poter lavorare in sicurezza.

Anno: 2011
 Autore: Gruppo nazionale edilizia
 Destinatari: Datori di lavoro, Esperti, Giovani e studenti, Lavoratori

[Suggerimenti](#) - [Scarica](#)



Soluzioni per la sicurezza: Posa solai
 Come posare in sicurezza solai a pannelli prefabbricati in cotto, pannelli prefabbricati predalles, armare il solaio con casseformi.

Anno: - 13/07/2004
 Autore: Gruppo Edilizia Regione Veneto
 Destinatari: Datori di lavoro, Esperti, Lavoratori, Stranieri

[Visualizza Suggerimenti](#)



Soluzioni per la sicurezza: Ferri di ripresa
 La mancanza di protezione dei ferri di ripresa espone al rischio di infortuni anche gravi

Anno: 2011
 Autore: Gruppo Edilizia Regione Veneto
 Lingua: ITA
 Destinatari: Datori di lavoro, Lavoratori

[Suggerimenti](#) - [Scarica](#)

Lavorazioni/Attrezzature / Apprestamenti
 Selezionare la tipologia ... [OK](#)

Rischi
 Selezionare la tipologia ... [OK](#)

SOLUZIONI PER LA SICUREZZA

PRODOTTI INFORMATIVI

FORMAZIONE / CORSI

DATI INFORTUNISTICI

NORMATIVA ESSENZIALE

CAMPAGNE PER L'EDILIZIA

NEWS & EVENTI

transito e l'esecuzione dei lavori di manutenzione in quota in condizioni di sicurezza.
 Lunedì 12 Marzo 2012
 Dopo più di due anni dall'entrata in vigore dell'art. 79 bis della ...

Milano 7 marzo 2012: IN CANTIERE, casi, temi, questioni di sicurezza del lavoro
[Leggi tutte le news...](#)