
Linee Guida Per La Progettazione Delle Aree Verdi Pubbliche

Approcci sostenibili per la progettazione di aree industriali. Linee guida per l'applicazione della green architecture nella progettazione di eco-parchi industriali

Progettare per l'ambiente

Fare paesaggio. Dalla pianificazione di area vasta all'operatività locale. Ediz. italiana e inglese

Progettare confini

Parco giochi e sviluppo senso-motorio. Linee guida per la progettazione

Linee guida per la progettazione strutturale di un concentratore solare

il caso di Monte Claro a Cagliari

Linee guida per la progettazione ambientale delle aree destinate a insediamenti produttivi

Linee guida per la progettazione delle piastre in c.a.

Linee guida per la progettazione integrata delle strade. Estratto

Linee guida per una progettazione sostenibile

linee guida per la progettazione

Gli spazi scolastici

Riqualificazione energetica degli edifici. Linee guida per progettazione integrata

linee guida per la progettazione dello spazio personale in luoghi pubblici

Luce e città

linee guida per la progettazione ambientale delle aree destinate a insediamenti produttivi

Passivhaus per il sud dell'Europa

Prevenzione delle Dipendenze

Linee guida per la progettazione di abitazioni per anziani

Linee guida per la progettazione e verifica funzionale delle intersezioni semaforizzate

Manuale per una progettazione accessibile per tutti. Linee guida e schede operative con soluzioni tecniche conformi per l'abbattimento delle barriere... Con DVD-ROM

linee guida per la progettazione dell'illuminazione urbana

Linee guida

per la progettazione integrata delle strade

linee guida per una progettazione partecipata

Monitoraggio delle caratteristiche e delle azioni del traffico veicolare per il progetto e la manutenzione delle pavimentazioni stradali

linee guida per la progettazione

Linee guida per la progettazione

Linee guida per la progettazione ed esecuzione di ponti in zona sismica

Linee guida per la progettazione di gallerie paramassi

Linee guida per la progettazione di parchi urbani

Progettazione impiantistica. Linee guida per la progettazione di impianti di climatizzazione e idrico-sanitari

Linee guida per la progettazione e verifica funzionale delle intersezioni non semaforizzate. Con CD-ROM

Il caffè e il bar

Architettura della Spa. Linee guida, principi e filosofie per la progettazione, realizzazione e gestione di un centro benessere

Linee guida per la progettazione integrata delle strade. Con CD-ROM

Linee guida per l'analisi e il progetto di reti urbane di trasporto. Metodologie: stato dell'arte e modelli

MOORE KYLEIGH

Approcci sostenibili per la progettazione di aree industriali. Linee guida per l'applicazione della green architecture nella progettazione di eco-parchi industriali Maggioli Editore

Linee guida per una progettazione sostenibile
Linee guida per la progettazione di impianti elettrici. Con CD-ROM
Linee guida per la progettazione di aree industriali. Linee guida per l'applicazione della green architecture nella progettazione di eco-parchi industriali
Progettazione impiantistica. Linee guida per la progettazione di impianti di climatizzazione e idrico-sanitari
Linee guida per la progettazione delle piastre in c.a.
Linee guida per la progettazione e verifica funzionale delle intersezioni semaforizzate
Maggioli Editore
Riqualificazione energetica degli edifici. Linee guida per progettazione integrata
Nidi in famiglia : linee guida per la progettazione, la programmazione, la gestione
Manuale per una progettazione accessibile per tutti. Linee guida e schede operative con soluzioni tecniche conformi per l'abbattimento delle barriere...
Con DVD-ROM
Maggioli Editore
Linee guida per l'analisi e il progetto di reti urbane di trasporto. Metodologie: stato dell'arte e modelli
Linee guida per la progettazione e l'esecuzione di ponti a travata
Linee guida del Citec. Linee guida per la progettazione, realizzazione e gestione degli impianti a tecnologia complessa per lo smaltimento dei rifiuti urbani
Passivhaus per il sud dell'Europa
Linee guida per la progettazione
Housing. Linee guida per la progettazione di nuovi insediamenti
Il caffè e il bar
Linee guida per la progettazione
Progettare confinil
Linee guida per la progettazione dello spazio personale in luoghi pubblici
Linee guida per la progettazione e verifica funzionale delle intersezioni non semaforizzate. Con CD-ROM
Parco giochi e sviluppo senso-motorio. Linee guida per la progettazione
Linee guida per la progettazione e verifica funzionale delle intersezioni non semaforizzate
Linee guida per la progettazione di cantine di piccola e media capacità
Linee guida per la progettazione delle casse di laminazione
Linee guida per la progettazione ed esecuzione di ponti in zona sismica
Monitoraggio delle caratteristiche e delle azioni del traffico veicolare per il progetto e

la manutenzione delle pavimentazioni stradali
Firenze University Press
Architettura della Spa. Linee guida, principi e filosofie per la progettazione, realizzazione e gestione di un centro benessere
Linee guida per la progettazione integrata delle strade. Con CD-ROM
Alinea Editrice
Linee guida per la progettazione integrata delle strade. Estratto
Linee guida per la progettazione di abitazioni per anziani
dalle esigenze degli anziani orientamenti per migliorare la qualità della vita residenziale di tutte le età
Gli spazi scolastici
Linee guida per una progettazione partecipata
Linee guida per la progettazione di parchi urbani
il caso di Monte Claro a Cagliari
Progettare per l'ambiente
Linee guida per la progettazione ambientale delle aree destinate a insediamenti produttivi
Linee guida per una progettazione energeticamente ed ambientalmente sostenibile
Linee guida per la progettazione integrata delle strade
Linee guida per la progettazione di gallerie paramassi
Prevenzione delle Dipendenze
Linee guida per la progettazione e la valutazione degli interventi
Progettare per l'ambiente Maggioli Editore
Il progetto esecutivo richiede non solo la conoscenza dei materiali impiegati, delle modalità di posa in opera e dei sistemi di controllo, ma anche la definizione del dettaglio costruttivo, del nodo in cui confluiscono le diverse tecnologie (statiche, impiantistiche, di protezione, di finiture). Il progetto inoltre deve contenere tutte le indicazioni necessarie a rappresentare le fasi esecutive e, quando è necessario, la sequenza delle attività operative. Il volume è una vera e propria guida pratica per progettare, con schede normative sintetiche su tutti i settori della progettazione (dai materiali alle tecnologie) e con una sezione di utili dettagli costruttivi
Nel volume vengono sviluppate le caratteristiche dei materiali strutturali e i metodi di rappresentazione negli elaborati grafici dei dettagli costruttivi. L'opera fornisce gli elementi essenziali e indispensabili per la progettazione
antincendio, per l'accessibilità, per l'efficientamento energetico degli edifici, per le procedure e gli interventi edilizi. Allegato al volume il CD-Rom contiene: - leggi e norme di riferimento per la professione dell'architetto (urbanistica, edilizia, barriere architettoniche, efficienza energetica, antincendio, antisismica, calcestruzzi) - tavole grafiche di riferimento. Nell'ultima pagina del volume tutte le informazioni sintetiche su installazione e contenuti del cd-rom. STRUTTURA IL LATERIZIO IL CALCESTRUZZO L'ACCIAIO IL LEGNO LA QUALITÀ DEI PRODOTTI

DA COSTRUZIONE LA SICUREZZA ANTINCENDIO L'ACCESSIBILITÀ L'EFFICIENZA ENERGETICA RIQUALIFICAZIONE ENERGETICA DI UN EDIFICIO RESIDENZIALE ESISTENTE LE PROCEDURE PER GLI INTERVENTI EDILIZI DETTAGLI COSTRUTTIVI

Fare paesaggio. Dalla pianificazione di area vasta all'operatività locale. Ediz. italiana e inglese Alinea Editrice

Nel dettaglio, le linee-guida per la progettazione e la valutazione di interventi di prevenzione delle dipendenze. La pubblicazione è stata curata dalla Regione Umbria, sezione di Salute mentale e dipendenze, ma presenta carattere generale e applicabile a qualunque realtà sociale.

Firenze University Press

Progettare confini Alinea Editrice

Linee guida per una progettazione sostenibile
Linee guida per la progettazione di impianti elettrici. Con CD-ROM
Linee guida per la progettazione di aree industriali. Linee guida per l'applicazione della green architecture nella progettazione di eco-parchi industriali
Progettazione impiantistica. Linee guida per la progettazione di impianti di climatizzazione e idrico-sanitari
Linee guida per la progettazione delle piastre in c.a.
Linee guida per la progettazione e verifica funzionale delle intersezioni semaforizzate

Parco giochi e sviluppo senso-motorio. Linee guida per la progettazione Wolters Kluwer Italia

Linee guida per la progettazione strutturale di un concentratore solare

il caso di Monte Claro a Cagliari

Linee guida per la progettazione ambientale delle aree destinate a insediamenti produttivi

Linee guida per la progettazione delle piastre in c.a.

Linee guida per la progettazione integrata delle strade.

Estratto

Linee guida per una progettazione sostenibile

linee guida per la progettazione

Gli spazi scolastici

Riqualificazione energetica degli edifici. Linee guida per progettazione integrata

linee guida per la progettazione dello spazio personale in luoghi pubblici

Luce e città

linee guida per la progettazione ambientale delle aree destinate a

insediamenti produttivi

Passivhaus per il sud dell'Europa