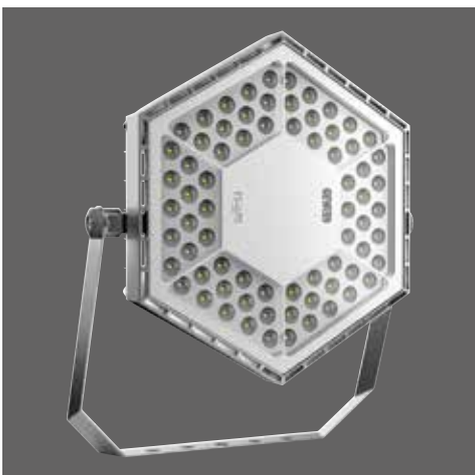
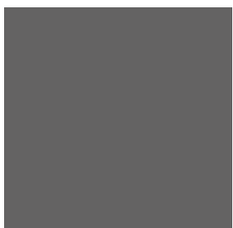
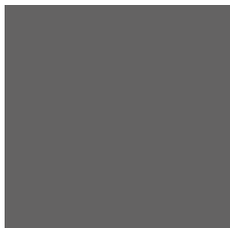


Soluzioni per  
**PORTI E MARINE**

**GEWISS**



Ed. **02**  
2018



Lo sviluppo come costante della gestione è la filosofia che ha guidato le scelte di GEWISS dalla sua fondazione ad oggi. Sin dal primo giorno della sua nascita l'Azienda realizza soluzioni di eccellenza e qualità. Nel corso degli anni questa vocazione ha preso corpo in un modello d'impresa fondato soprattutto sui continui investimenti finalizzati alla ricerca e sviluppo, alla preparazione di tutto il personale e al potenziamento delle strutture produttive.

In questo modo GEWISS si è affermata come interlocutore di riferimento per il mercato nella produzione di **soluzioni e servizi per la home & building automation, per la protezione e la distribuzione dell'energia, per la mobilità elettrica e per l'illuminazione intelligente.**

## SOLUZIONI PER PORTI E MARINE

La costanza nello sperimentare nuovi materiali e nuove tecnologie, l'estrema varietà di prodotti e la formalizzazione di estetiche riconducibili ai canoni inconfondibili del design italiano costituiscono la dimensione più autentica e profonda delle soluzioni GEWISS per le marine, i porti e gli armatori.

Un'alchimia perfetta di ingredienti, che ha consentito a GEWISS di proporsi come partner globale nella realizzazione di sistemi adeguati ad ogni ambiente del mondo nautico.

Per risolvere le esigenze di energia e servizi dei diportisti in particolare, GEWISS propone un'offerta unica per completezza ed omogeneità di soluzioni tecniche ed estetiche, già adottata nei porti di numerose località turistiche in Italia e in Europa.

Design curato, perfetta integrazione con l'ambiente e massima funzionalità: queste le parole chiave per descrivere le soluzioni per il prelievo dell'energia GEWISS.

La visione globale del concept illuminotecnico ha inoltre permesso all'Azienda di proporre prodotti d'eccellenza per illuminare al meglio ambienti marittimi sia indoor che outdoor. L'offerta GEWISS comprende proiettori architettonici, apparecchi d'arredo residenziale/urbano, proiettori in alluminio, armature stradali e incassi parete, suolo e modulari.

A corredo dell'offerta per i porti, GEWISS è in grado di proporre soluzioni per vestire al meglio ogni tipo di imbarcazione, sempre all'insegna del design, della qualità e dell'eccellenza Made in Italy. Il sistema domotico Chorus permette di integrare differenti tecnologie e forme per migliorare l'abitabilità di ogni ambiente, in qualsiasi condizione, senza mai tralasciare quel gusto per il bello che contraddistingue da sempre lo stile GEWISS.

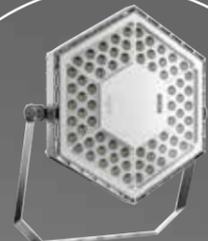
**Urban [O<sub>3</sub>]**  
Sistema d'illuminazione urbana



**68 Q-MC**  
Sistema di terminali di distribuzione di energia e servizi



**ESALITE**  
Apparecchi per l'illuminazione a LED



**Smart [3]**  
Plafoniere stagne a LED



**Trilight**  
Apparecchi di arredo urbano



**68 Q-MC**  
Sistema di terminali di distribuzione di energia e servizi



**JOINON**  
Unità ricarica veicoli elettrici



**Road [5]**  
Armature stradali a LED



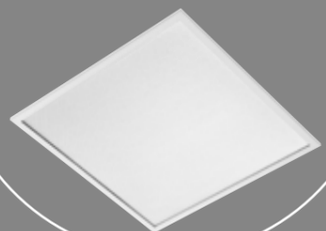
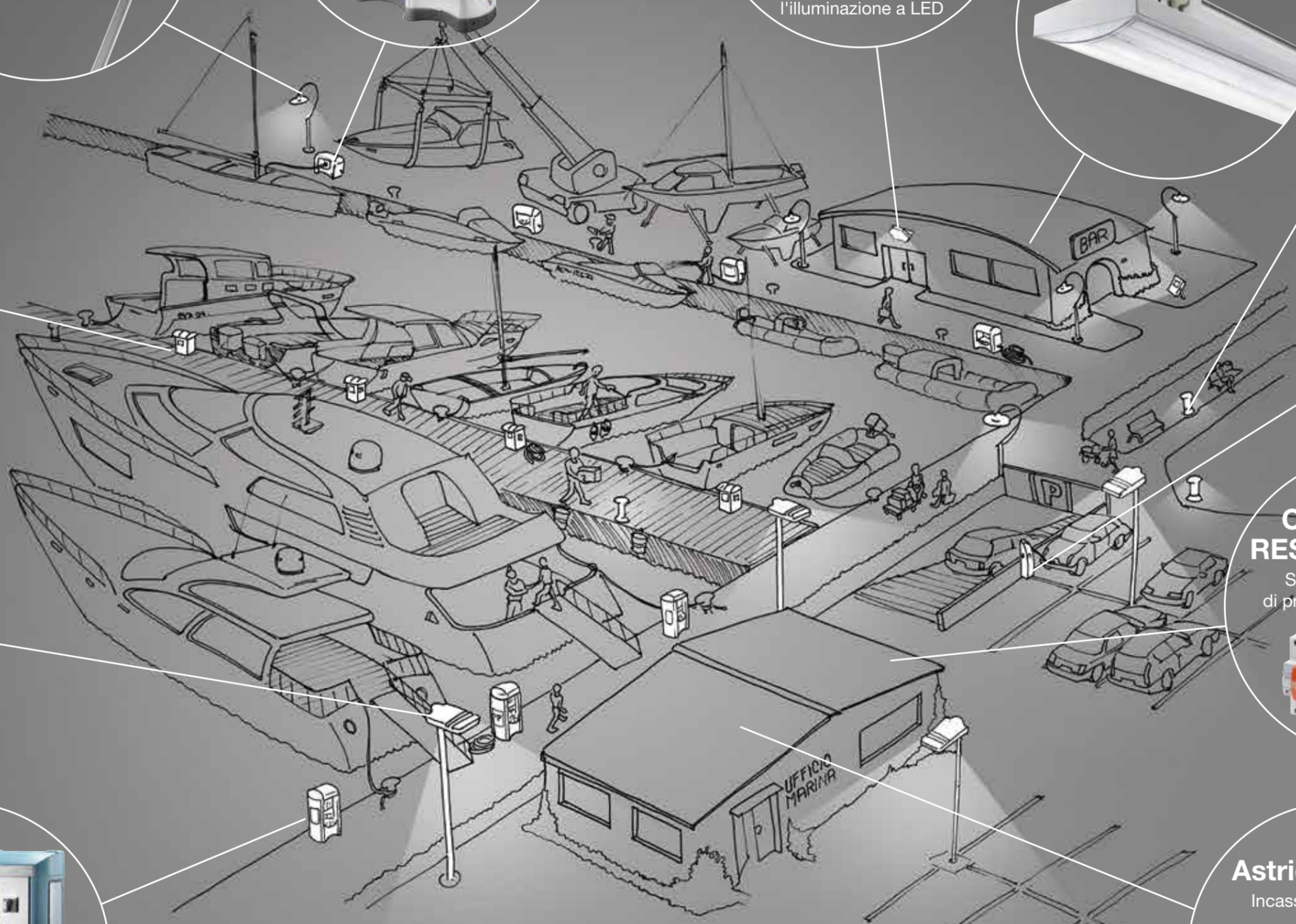
**CVX, RESTART**  
Sistemi di protezione



**68 Q-MC**  
Sistema di terminali di distribuzione di energia e servizi



**Astrid Full Panel**  
Incassi modulari a LED



# GESTIONE ENERGIA

Grazie alle torrette 68 Q-MC per il prelievo e la distribuzione dell'energia, l'organizzazione di ogni porto può offrire ai propri ospiti **servizi e comfort** d'eccellenza, in armonia con la ricercata **eleganza** dell'area portuale.

## Gamma

I terminali della Serie 68 Q-MC sono la **soluzione ideale per la distribuzione** di energia elettrica, acqua e segnali TV/SAT, dati e telefonico, per installazioni su moli, pontili galleggianti e banchine.

**Una gamma completa, adatta ad ogni esigenza, dal piccolo molo ai grandi porti. Progettata e realizzata con la qualità Made in Italy GEWISS.**

- **AMPIEZZA DI GAMMA:** La famiglia dei 68 Q-MC è composta da sei tipologie di terminali, le cui correnti erogate variano da 16 A a 400 A, per porti di grandi dimensioni ed utilizzi elettricamente più gravosi.
- **VERSIONE ANTINCENDIO:** Tutte le tipologie di torrette sono disponibili anche in versione antincendio con alloggiamento di estintore o di kit lancia e maniglia a strappo, che ne facilita l'apertura delle porte.
- **RISPARMIO ENERGETICO:** Un kit di illuminazione LED consente la localizzazione della colonnina e la corretta illuminazione della zona prese/apparecchi. Le lampade LED, rispetto alle tradizionali lampade incandescenti, consentono un risparmio energetico fino al 66%.

## Estetica

Lo stile elegante, i materiali ed i colori delle 68 Q-MC permettono la totale integrazione con l'ambiente. La forma e le dimensioni assicurano il massimo comfort d'impiego all'utilizzatore.

**Linee delicate e sinuose, finiture in acciaio INOX e declinazioni cromatiche del blu e del bianco che richiamano le sfumature del cielo e del mare.**

- **VERSIONI ACCIAIO INOX:** L'acciaio delle torrette 68 Q-MC è inox AISI 316L, il migliore per le applicazioni in ambienti marini. Grazie all'elettrolucidatura, sono assicurate sia una notevole durata nel tempo che un'elevata resistenza alle aggressioni degli agenti atmosferici. L'involucro in classe II, consente di evitare la messa a terra, a tutto vantaggio della sicurezza.
- **VERSIONI IN TECNOPOLIMERO:** L'elevato grado di resistenza agli agenti atmosferici, meccanici e chimici fa delle 68 Q-MC in tecnopolimero la soluzione adatta a tutte le stagioni. Un risultato ottenuto attraverso l'adozione di tecnopolimeri colorati all'origine, che conservano inalterate nel tempo le caratteristiche estetiche e prestazionali. I pannelli laterali in caso di urti accidentali non subiscono deformazioni permanenti. Alcune versioni sono dotate di porte, che rendono i terminali ancora più sicuri, integrati nell'ambiente esterno e personalizzabili.

## Sistema elettronico

GEWISS affianca ai terminali di distribuzione soluzioni per controllare i consumi di energia e gli accessi ai varchi. E' possibile scegliere tra due sistemi con ampie possibilità di configurazione: gestione elettronica stand alone o centralizzata.

**Con il sistema elettronico GEWISS migliorano gestione dei servizi offerti, si evitano sprechi di energia e si limitano potenziali guasti tecnici all'intero impianto.**

- **GESTIONE ELETTRONICA STAND ALONE:** Con la gestione prepagata, l'accesso ai servizi erogati dal terminale avviene mediante una chiave a tecnologia transponder. E' sufficiente avvicinare la chiave all'apposita zona di lettura del terminale per attivare prese di acqua o energia.
- **GESTIONE ELETTRONICA CENTRALIZZATA:** Tutti i servizi associati alle torrette GEWISS possono essere anche gestiti da un unico punto. La gestione centralizzata consente infatti di abilitare l'erogazione di energia e acqua per ogni terminale 68 Q-MC, contabilizzando i consumi effettuati da ciascun utente e rilasciando la relativa documentazione contabile.
- **CONTROLLO ACCESSI:** Il controllo accessi si integra perfettamente negli impianti in cui è presente la Serie 68 Q-MC, regolando l'accesso dei clienti in aree a loro riservate.

## Ricarica Veicoli Elettrici



Le unità di ricarica veicoli elettrici sono caratterizzate da un design accattivante e sono pensate per resistere alle intemperie ed a eventuali atti vandalici. Rendono possibile la ricarica di veicoli elettrici in un tempo variabile da 1 a 6 ore. Sono disponibili versioni dotate del dispositivo di riarmo automatico ReStart Autotest, per la massima garanzia della continuità di ricarica del veicolo e la totale sicurezza per l'utilizzatore.



## Un sistema integrato

La gestione dell'energia nelle aree portuali è uno degli aspetti più delicati sia per la sicurezza che per l'efficienza energetica. L'intero impianto elettrico deve garantire perfetta funzionalità in qualsiasi condizione climatica ed atmosferica. GEWISS offre sistemi di quadri di distribuzione, centralini, cassette di derivazione e diverse soluzioni per la connessione industriale, oltre che tubi, passerelle, supporti per l'installazione e dispositivi di protezione modulare.



# GESTIONE LUCE

Illuminare un'area portuale non significa semplicemente migliorare la visibilità di una struttura. Vuol dire **colorare spazi e forme**, valorizzare i contrasti con le cromie del mare notturno, **migliorare la sicurezza** di persone, luoghi e mezzi attraccati. Si traduce, insomma, in un concetto pieno di abitabilità, senza mai perdere di vista l'**eleganza** tipica di ogni porto.

\* Nel caso di applicazione dei prodotti Light contattare GEWISS per la corretta assegnazione del codice prodotto selezionato.

## Strade e parcheggi

In un'area portuale, parcheggi e strade di accesso sono come un biglietto da visita: mostrano subito l'identità dell'intera struttura. GEWISS, con un'attenta progettazione illuminotecnica, è in grado di garantire eleganza, comfort visivo e sicurezza in ogni soluzione proposta.

**Tre famiglie diverse garantiscono la luce giusta su tutte le strade e i parcheggi nelle aree marine.**

- **Road [5]. PRATICITÀ A LED E MASSIMO RISPARMIO.** Disponibili in tre dimensioni, le armature Road [5] sono state progettate per offrire le migliori prestazioni illuminotecniche garantendo semplicità di installazione e minore necessità di manutenzione degli apparecchi. Il tutto a vantaggio del massimo risparmio.
- **Street [0<sub>3</sub>]. GRANDE VERSATILITÀ E PERFORMANCE ELEVATE.** Armature stradali progettate per illuminare grandi aree esterne e parcheggi. Grazie alla componibilità dei moduli LED e alle diverse ottiche si possono ottenere differenti livelli di illuminazione, consentendo agli apparecchi Street [0<sub>3</sub>] di adattarsi ad ogni esigenza garantendo performance illuminotecniche sempre elevate.
- **Urban [0<sub>3</sub>]. IL PUNTO D'INCONTRO TRA DESIGN E INNOVAZIONE.** Il design ricercato rende Urban[0<sub>3</sub>] un sistema di illuminazione urbana componibile, adatto a soddisfare ogni gusto estetico. Le differenti configurazioni installative e l'ampio range di ottiche assicurano inoltre un'illuminazione che garantisce risparmio energetico e rispetto ambientale.

## Locali tecnici

Una buona illuminazione è figlia di un'attenta progettazione. E questo GEWISS lo sa. Per tale motivo propone soluzioni ad hoc per illuminare ogni locale interno ed esterno, garantendo non solo la luce ideale, ma soprattutto sicurezza, affidabilità ed economicità in tutti gli ambienti di lavoro.

**Sicurezza e comfort visivo sono essenziali in luoghi di lavoro, anche in quelli di porti e aree marine.**

- **Smart [3]. LA SOLUZIONE IDEALE PER BASSE ALTEZZE.** Plafoniere stagne a LED adatte per applicazioni in contesti installativi anche a basse altezze, sotto i 4 metri, come locali tecnici di yacht e marine. Interamente progettata e prodotta in Italia, la serie Smart [3] si caratterizza per l'elegante design e le performance illuminotecniche elevate. Il grado elevato di protezione all'umidità - IP69 - e di resistenza agli urti - IK08 - ne permettono l'installazione anche in contesti quali cucine industriali, ambienti esposti a sanificazione, ecc.
- **ESALITE. IL CONNUBIO PERFETTO DI TECNICA E DESIGN.** La nuova gamma di apparecchi d'illuminazione a LED ESALITE è progettata per offrire affidabilità nel tempo e prestazioni da top di gamma. Nati per vivere sia in ambienti outdoor che indoor, questi dispositivi high bay risultano il giusto prodotto per ogni applicazione installativa. La gamma è composta da varie taglie dimensionali e da accessori per l'installazione a sospensione o a staffa.

## Moli e aree verdi

L'illuminazione di spazi verdi, e banchine ha come primo obiettivo quello di disegnare la geometria degli elementi presenti, creando paesaggi notturni sotto diversi punti di vista.

**Le soluzioni ideali per illuminazione d'accento in aree verdi, banchine e camminamenti.**

- **Trilight. SOLUZIONE D'ARREDO PER OGNI CONTESTO.** Apparecchio a LED in alluminio ideale per creare un'illuminazione d'atmosfera lungo moli e banchine, aiuole e giardini. Il suo design a sezione triangolare è dotato di 6 LED di colore bianco per l'illuminazione ordinaria e di 3 LED laterali, dedicati all'illuminazione di segnalazione. Disponibili nelle colorazioni bianco, blu e ambra, queste ottiche sono state pensate per creare un'atmosfera suggestiva nei vari contesti applicativi.
- **Point. DESIGN FUNZIONALE E MINORE DISPERSIONE DI LUCE.** Apparecchi di illuminazione per aree verdi, con ottica schermata per limitare la dispersione del flusso luminoso. Disponibili in versione LED e tradizionale. Il design tecnico e la forma semplice rendono il prodotto adatto a qualsiasi contesto installativo. Completano l'offerta le nuove versioni BlueGreen in grado di integrarsi perfettamente in contesti quali giardini e parchi.

## Un impianto che si ripaga da sé.

GEWISS offre soluzioni adatte ad ogni esigenza d'impianto. Le tre tipologie di servizio, **Prodotto**, **Prodotto installato** e **Smart Saving**, garantiscono il massimo risparmio sia economico che energetico. Con i servizi **Prodotto** e **Prodotto installato** il Pay Back sarà assicurato dall'efficienza dei LED di ultima generazione GEWISS, con un risparmio energetico fino all'80% rispetto agli impianti tradizionali. Con il servizio **Smart Saving** sarà assicurato il risparmio nel lungo periodo, grazie all'abbattimento di costi di manutenzione e alla riduzione del consumo energetico, senza alcun esborso iniziale.



### PRODOTTO

Fornitura di solo corpi illuminanti. Prodotti specifici per ogni esigenza.



### PRODOTTO INSTALLATO

Fornitura chiavi in mano. Prodotti installati da un'azienda partner, nel rispetto dei nostri altissimi canoni di qualità ed efficienza.



### SMART SAVING

Formule di finanziamento dedicate (pagamenti dilazionati), con cui realizzare l'intervento di efficientamento senza alcun esborso iniziale. Il risparmio ottenuto garantisce la copertura dei canoni periodici e consente di avere un ritorno economico immediato. Pertanto al termine del periodo di finanziamento il risparmio sarà assicurato nel tempo.





# GEWISS

Visita [www.gewiss.com](http://www.gewiss.com) e seguici su:



## GEWISS S.p.A.

Sede legale: Via A. Volta, 1  
24069 CENATE SOTTO BG - Italy  
T. +39 035 946 111 - F. +39 035 945 222  
[gewiss@gewiss.com](mailto:gewiss@gewiss.com) - [www.gewiss.com](http://www.gewiss.com)

Società con unico Socio - R.I. Bergamo / P.IVA / C.F. (IT) 00385040167  
REA 107496 - Cap. soc. 60.000.000,00 EUR i.v.

PB 22498 IT - 09.18

