



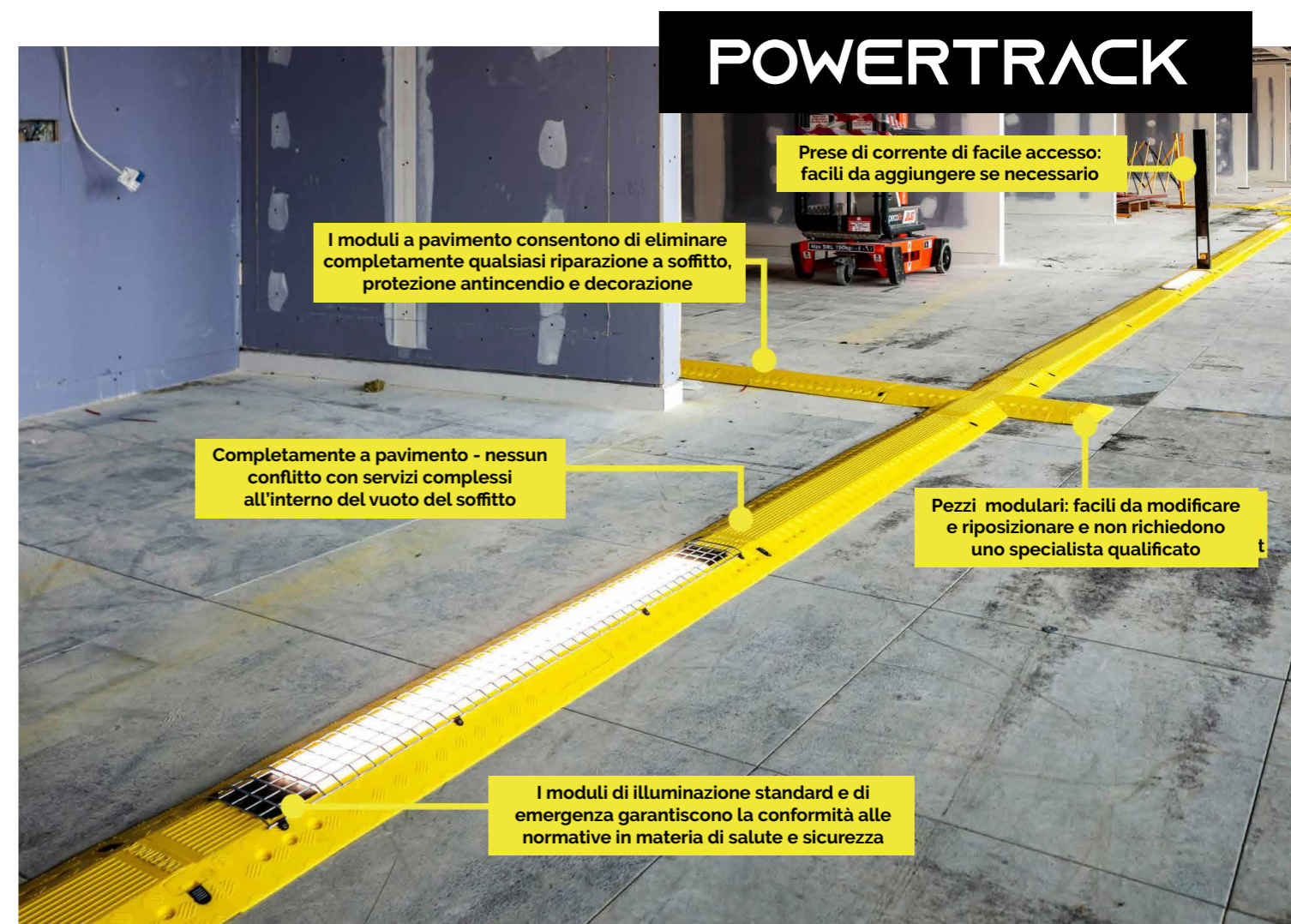
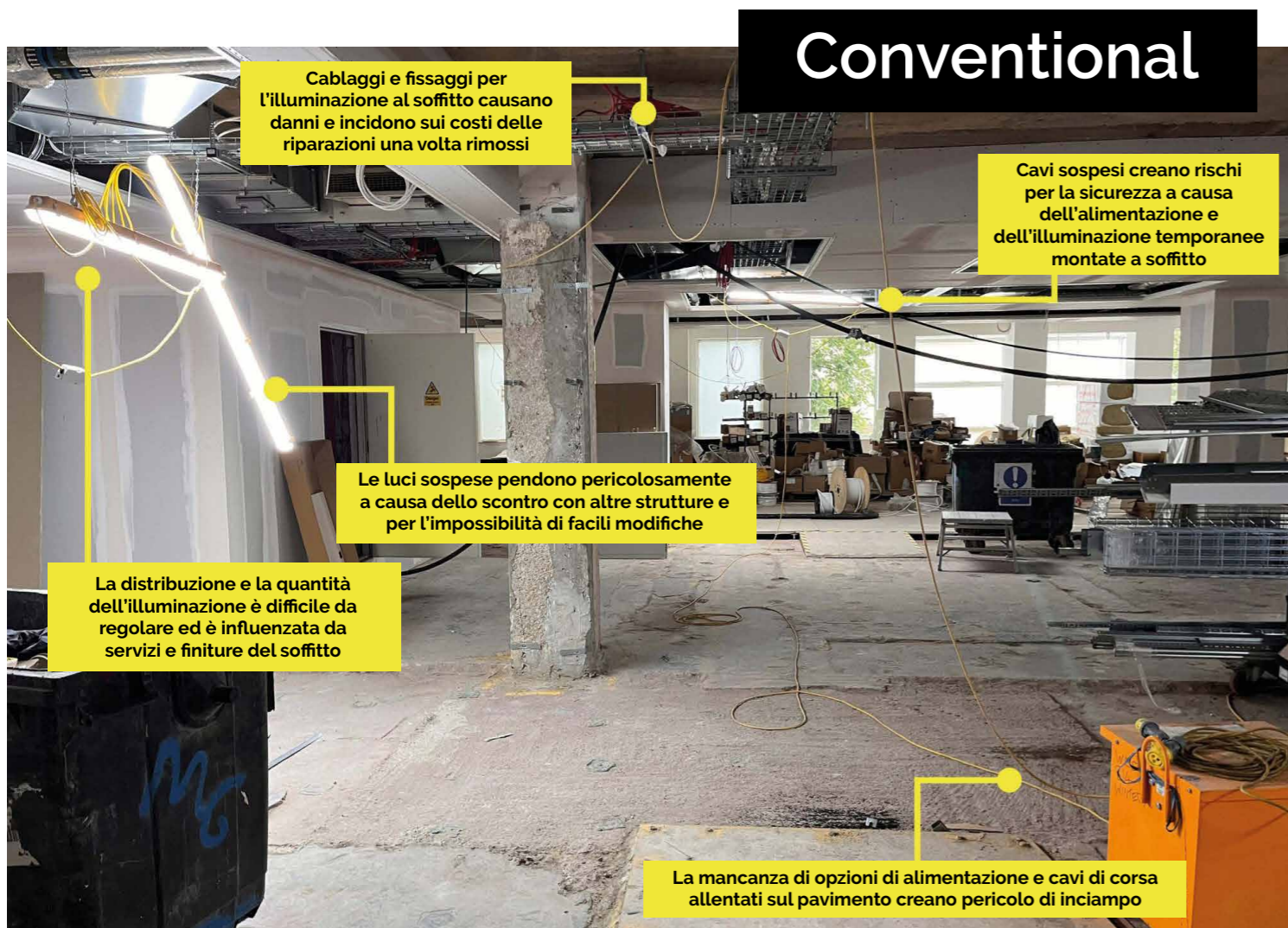
POWERTRACK

by  **Ten47**

INVESTI - RIUTILIZZA - RISPARMIA

POWERTRACK

Un sistema di illuminazione e alimentazione temporanea riutilizzabile che non richiede lavori in altezza, riduce i cavi da trascinarsi, crea zero rifiuti e può essere installato e modificato da qualsiasi persona adeguatamente addestrata.



I NOSTRI MODULI



SELEZIONE



Starter



Long Runner



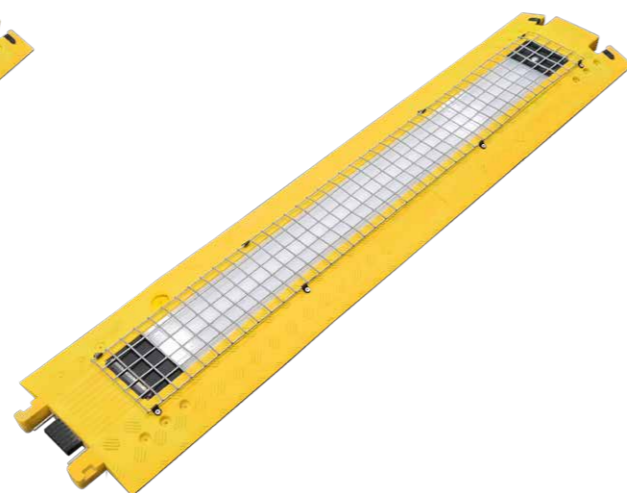
Medium Runner



Short Runner



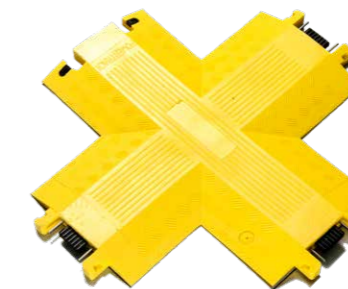
Lighting



Emergency Lighting



Power and Post



4-Way



Slinky

I NOSTRI MODULI

ACCESSORI



Starter with Switch



Converter



Reconverter



Power



Lighting Globe
(con accessorio di
connessione)



Test Leads



End Cap



T Piece



Right Turn



Left Turn

DIAMO UN OCCHIATA PIU' DA VICINO...

Carico massimo fino di 5000kg
- resiste a pesanti attrezzature
e veicoli del sito

Cartellino identificativo per
tutti i moduli

Materiale altamente durevole ricavato
da poliuretano vergine di alta qualità,
resistente a fuoco, olio e vernici

Piastra personalizzata

Guida in acciaio inox da
6mm a protezione del
connettore elettrico

Semplice connettore push-in,
lock-in

lati inclinati per prevenire il
rischio di inciampare

Battistrada di sicurezza e colore
visibile per evidenziarne l'ingombro

Collegamento elettrico con grado di
protezione IP65 protetto contro l'ingresso di
polvere e di acqua a bassa pressione

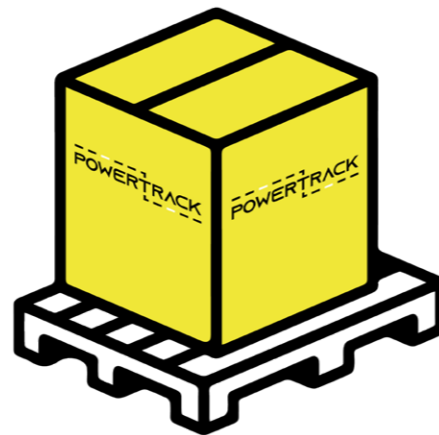
Profilo basso solo 29mm

Terminale per evitare rischi
di inciampo e proteggere le
estremità del modulo

SERVIZIO DI RIUTILIZZO

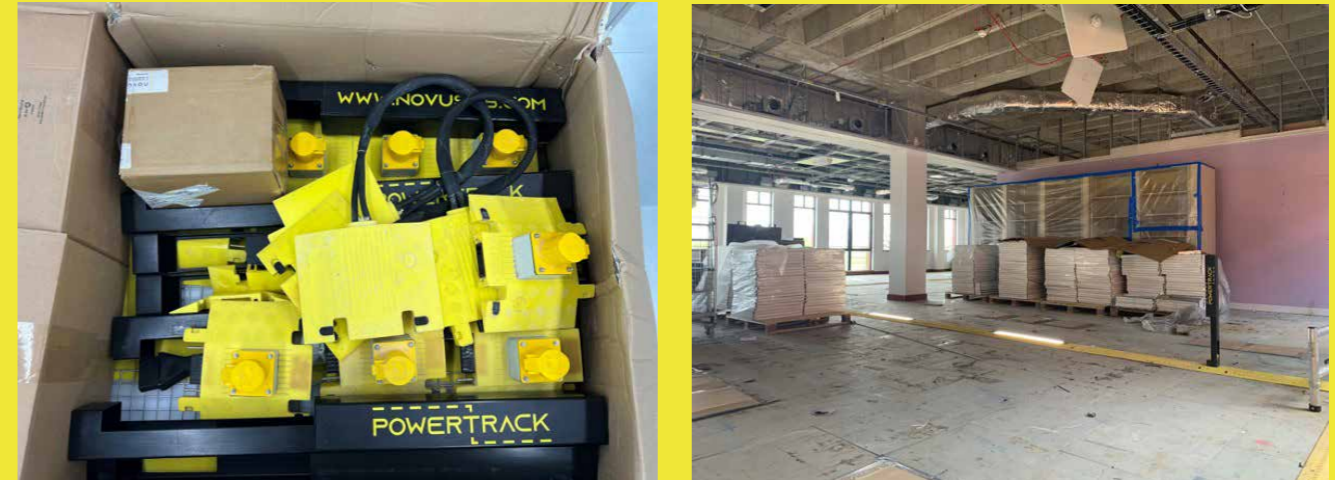
Il nostro servizio di riutilizzo consente al cliente di gestire al meglio il proprio impianto temporaneo che verrà da noi ritirato a fine progetto, riparato e stoccato.

Contattandoci a fine progetto prenderemo in consegna i moduli che verranno ispezionati. Per il prossimo progetto metteremo insieme un nuovo design utilizzando lo stock esistente massimizzando così il risparmio.



RISPARMIO DEL 62%

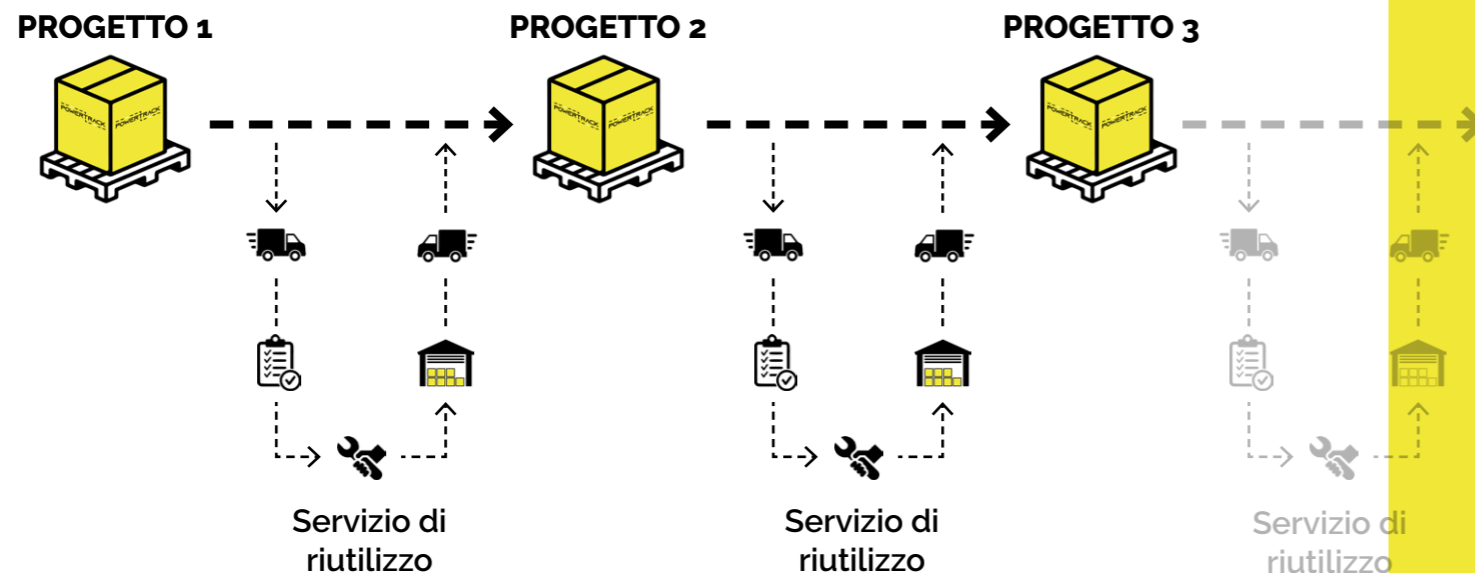
MODULI POWERTRACK AL LORO SESTO PROGETTO



Costo del servizio di riutilizzo: €5 per modulo

Basato su un progetto di 2000 m²

SPESA OLTRE 5 PROGETTI



CONVENTIONAL

Progetto

- 1 €6,400 più il 30% di aumento* = €8,300
- 2 €6,400 più il 30% di aumento* = €8,300
- 3 €6,400 più il 30% di aumento* = €8,300
- 4 €6,400 più il 30% di aumento* = €8,300
- 5 €6,400 più il 30% di aumento* = €8,300

Costo Totale = €41,600

*dovuto a variazioni

POWERTRACK

Progetto

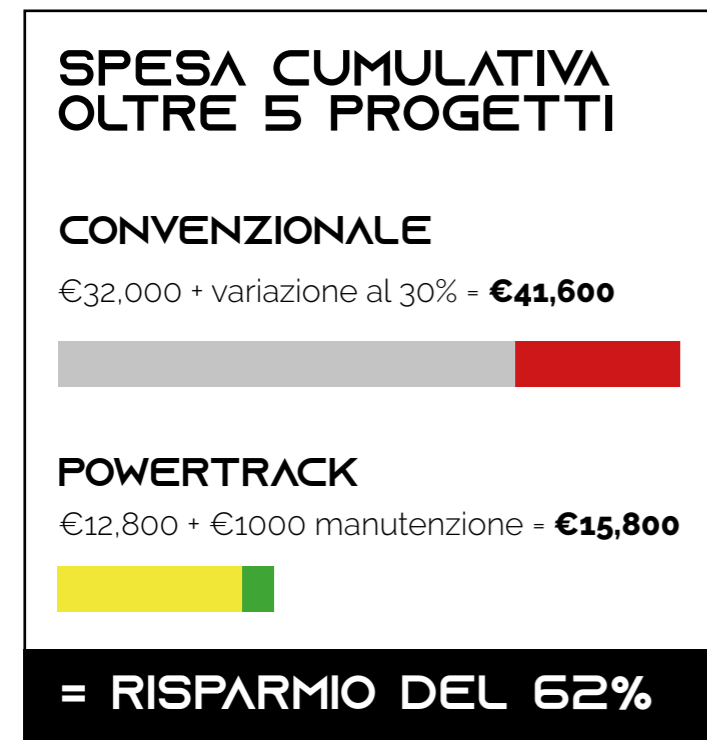
- 1 Lease con opzione di acquisto = €6,400
- 2 Buy leased modules = €6,400
- 3 Servizio di riutilizzo = €1,000
- 4 Servizio di riutilizzo = €1,000
- 5 Servizio di riutilizzo = €1,000

Costo Totale = €15,800

POWERTRACK COSTI

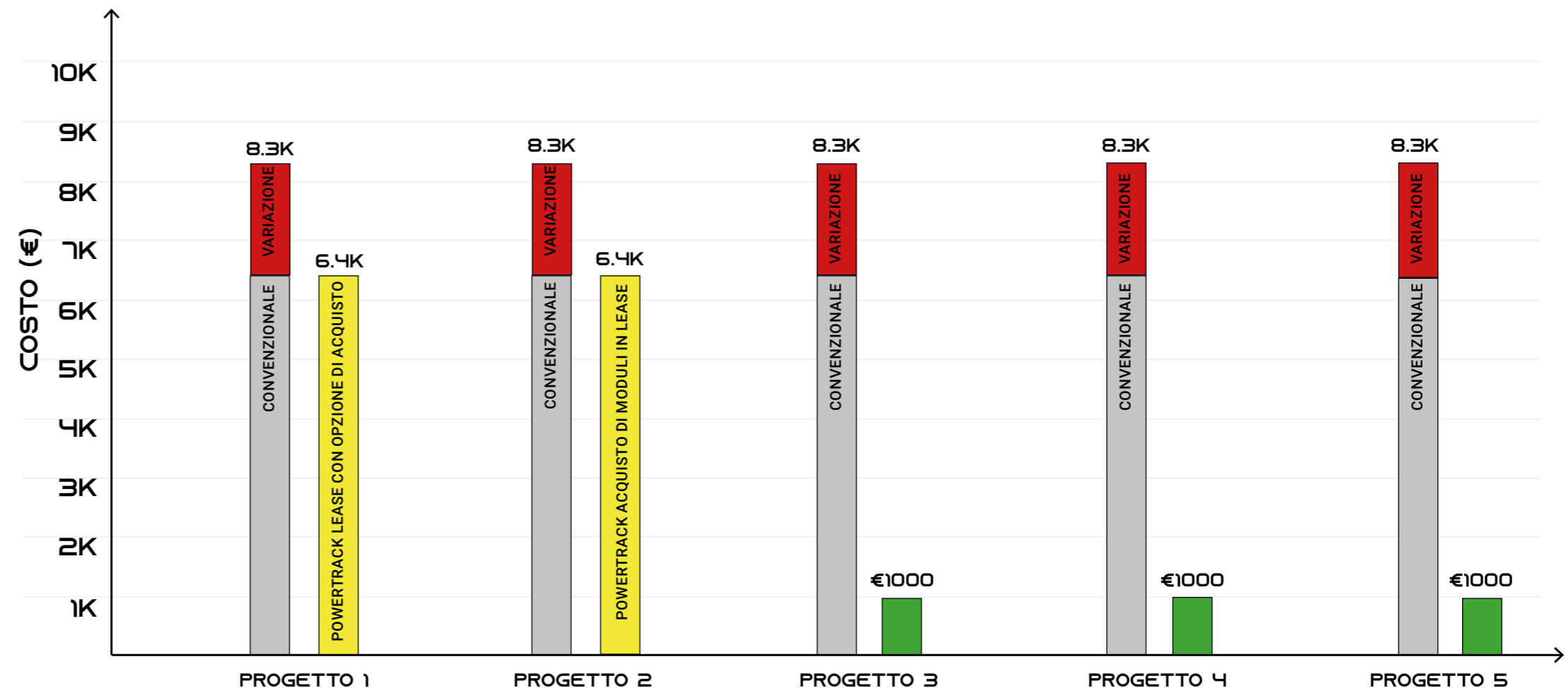
Dividi il costo di possesso del tuo Powertrack con la nostra opzione di leasing per l'acquisto. Affitta Powertrack sul tuo primo progetto e diventa proprietario del tuo 2° progetto con il tuo 3°, 4°, 5°, 6° e 7° progetto a un costo inferiore a €500,00 per il nostro servizio di riutilizzo.

Nessuna variazione, nessun costo di chiamata, no tempi morti solo risparmio.



SISTEMA CONVENZIONALE VS. POWERTRACK

Basato su un progetto di 2000 m²



SERVIZIO DI PROGETTAZIONE

SERVIZIO DI PROGETTAZIONE E PREVENTIVI

Offriamo un servizio di design complementare attraverso il nostro team di progettazione interno. Tutto ciò di cui abbiamo bisogno è la planimetria del progetto e saremo in grado di tracciare la pista e fornire il preventivo.

Inviateci:

- Planimetria con misure in pdf
- Utilizzo di energia, punti d'illuminazione e requisiti specifici del progetto (se presenti)

Invieremo:

Il layout con suddivisione dei moduli Powertrack ed un documento di proposta entro 48 ore!

Total length of Powertrack per floor: 187 linear metres

Powertrack Modules Circuit 1 - 68 Metres

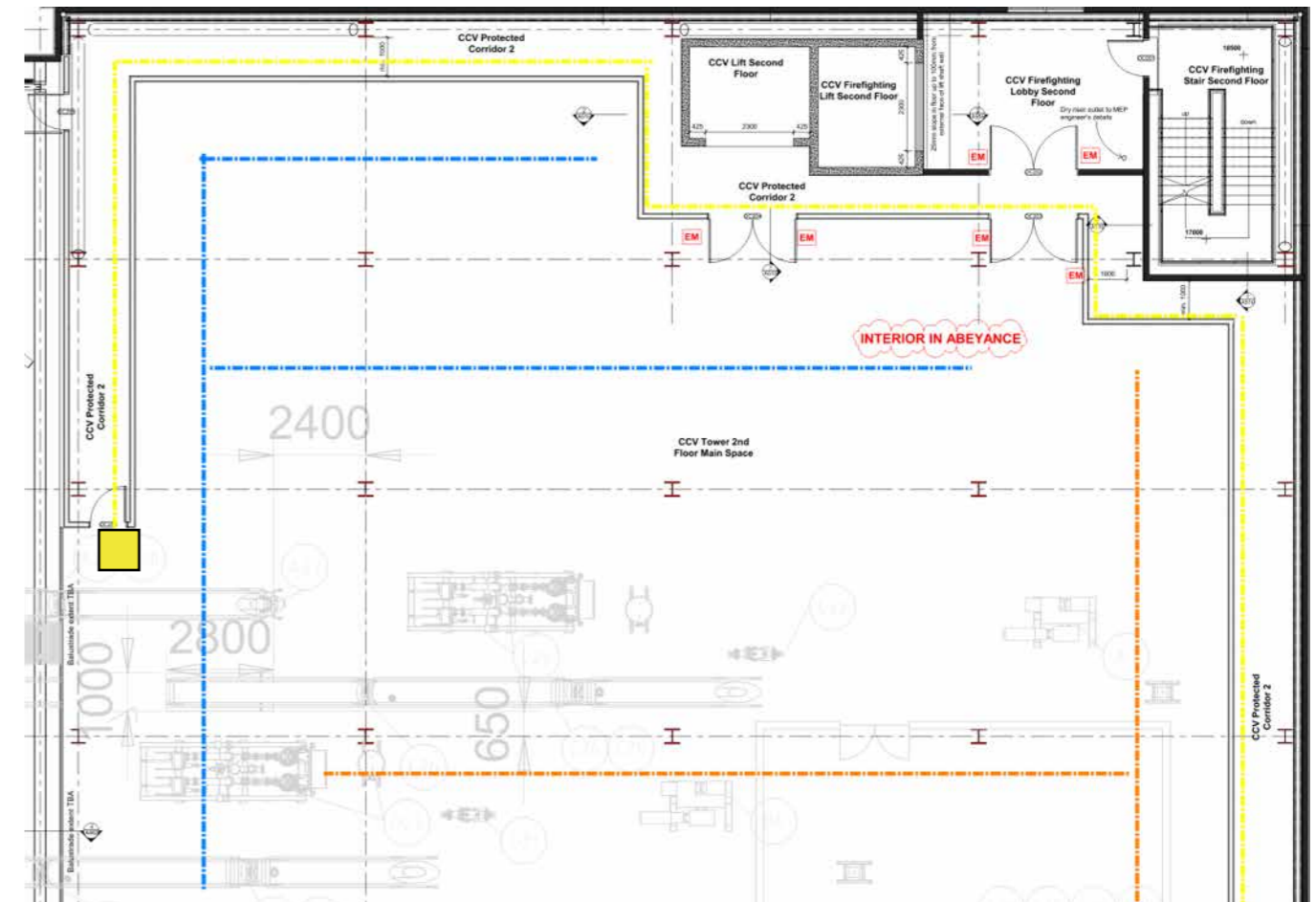
Powertrack Modules Circuit 2 - 66 Metres

Powertrack Modules Circuit 3 - 53 Metres

Recommended 10kVa Transformer Locations



Third Floor proposed Powertrack layout



DATI TECNICI



Modulo	Descrizione	Lunghezza	Larghezza	Altezza	Peso	Protezione	Carico Max	Luminosità	Amperaggio	Tensione	Dimensione cavo interno	WARRANTY
Starter Senza interruttore (PTFC00) Con (PTFCS0)	Collegato a un trasformatore ed è il primo modulo di una serie di Powertrack.	200mm (cavi non inclusi)	258mm	29mm	1.9kg 2.2kg	IP65/IP2X	100kg	n/a	16A	240V	4mm alimentazione /2.5mm illuminazione	3 anni
Long Runner (PTE120)	Modulo di collegamento lungo.	1200mm	258mm	29mm	5.7kg	IP65/IP2X	5000kg	n/a	16A	240V	4mm alimentazione /2.5mm illuminazione	3 anni
Medium Runner (PTE060)	Modulo di collegamento media lunghezza.	600mm	258mm	29mm	3.4kg	IP65/IP2X	5000kg	n/a	16A	240V	4mm alimentazione /2.5mm illuminazione	3 anni
Short Runner (PTE020)	Modulo di collegamento più corto.	200mm	258mm	29mm	1kg	IP65/IP2X	5000kg	n/a	16A	240V	4mm alimentazione /2.5mm illuminazione	3 anni
Lighting (PTLS00WC)	Fornisce sia illuminazione di sicurezza che di attività per 30.000 ore di durata led.	1200mm	258mm	29mm	5.9kg	IP65/IP2X	300kg	2000	16A	240V	4mm alimentazione /2.5mm illuminazione	2 anni
Emergency Lighting (PTLE00WC)	Unità abilitata per illuminazione di emergenza. Durata LED da 30.000 ore. Riserva di emergenza 1 ora. Interruttore si spegnimento per evitare che la batteria si scarichi.	1200mm	258mm	29mm	6.2kg	IP65/IP2X	300kg	2000	16A	240V 16A	4mm alimentazione /2.5mm illuminazione	2 anni
Power (PTPP00)	Il modulo Power fornisce alimentazione tramite presa industriale da 16A.	200mm	258mm	29mm	1.6kg	IP65/IP2X	n/a	n/a	16A	240V	4mm alimentazione /2.5mm illuminazione	3 anni
Power Post (PTPP10)	Scivola sul modulo di alimentazione per evitare il rischio di inciampare.	86mm	86mm	900mm	0.75kg	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	3 anni
4-Way (PTX000)	Facilita i collegamenti per direzioni. A 4 vie.	600mm	600mm	29mm	6.7kg	IP65/IP2X	5000kg	n/a	16A	240V	4mm alimentazione /2.5mm illuminazione	3 anni
Slinky (PTS000)	Questa versione è per bruschi cambi di direzione ed è fornita con treccia protettiva in poliestere.	1000mm	258mm	29mm	3kg	IP65/IP2X	100kg	n/a	16A	240V	4mm alimentazione /2.5mm illuminazione	3 anni
Braided Slinky (PTSNV0)	Fornisce flessibilità per superare i cambi di livello e la pianificazione da qualsiasi angolazione.	1100mm	258mm	29mm	4.4kg	IP65/IP2X	100kg	n/a	16A	240V	4mm alimentazione /illuminazione	3 anni
Converter - Powertrack to Traditional (PTCM43)	Abilita la conversione da Powertrack a standard 240v.	200mm (cavi non inclusi)	258mm	29mm	1.9kg	IP65/IP2X	100kg	n/a	16A	240V	4mm alimentazione /2.5mm illuminazione	3 anni
Reconverter - Traditional to Powertrack (PTCF43)	Abilita la conversione da corrente standard 240v a Powertrack.	200mm (cavi non inclusi)	258mm	29mm	1.9kg	IP65/IP2X	100kg	n/a	16A	240V	4mm alimentazione /2.5mm illuminazione	3 anni
Lighting Globe (PTGLSP0) - emergency version also available	Connettersi a powerpost per distribuisce illuminazione a 360° gradi.	n/a	190mm	252mm	1.8kg	IP54	n/a	2600	16A	240V	n/a	2 anni
Test Leads (PTTL02)	Consente il collaudo elettrico dei moduli.	600mm	n/a	n/a	0.4kg	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	15mm alimentazione /illuminazione	1 anni
Lighting and Power Test Leads (STNTLP)	Consente il collaudo elettrico dei moduli.	400mm	n/a	n/a	0.4kg	n/a	n/a	n/a	n/a	n/a	15mm alimentazione /illuminazione	1 anni
End Cap (PTEC00)	Protegge l'estremità esposta dei Moduli.	150mm	258mm	29mm	0.75kg	IP65/IP2X	500kg	n/a	n/a	n/a	n/a	3 anni
T Piece (PTT000)	Facilita i collegamenti per disposizioni a T.	600mm	450mm	29mm	5.5kg	IP65/IP2X	500kg	n/a	16A	240V	4mm alimentazione /illuminazione	3 anni
Right / Left Turns (PTTP00)	Facilita i collegamenti per curve a dx/sx	450mm	450mm	29mm	4kg	IP65/IP2X	500kg	n/a	16A	240V	4mm alimentazione /illuminazione	3 anni

UTILIZZO DI POWERTRACK



Per ogni progetto di 1000m², I vantaggi di Powertrack includono

(circa 100 metri lineari di Powertrack)

15 MINUTI

**TEMPO DI
INSTALLAZIONE**

0 MINUTI

**TEMPO MORTO
PER MODIFICHE**

30 MINUTI

**TEMPO DI
RIMOZIONE**

15 MINUTI

**TEMPO PER
ORGANIZZARE LA
CONSEGNA DEL POWERTRACK**

0 No.

**TURNO DI
LAVORO**

0 KG

**RIFIUTI
CREATI**

£0.00

**VARIAZIONE
SPESA**

0 ORE

**LAVORO IN
ALTEZZA**

£500

**COSTO DEL POWERTRACK
SUL PROSSIMO PROGETTO**

POWERTRACK

**LO POSSIEDI E LO
PUOI RIUTILIZZARE.**

**LO RITIRIAMO, LO
ISPEZIONIAMO E
LO GESTIAMO**

POWERTRACK | INVESTI. RIUTILIZZA. RISPARMIA.



CONTATTI



pwrtrack.com



powertrack@ten47.com



+44 (0)1592 321 111



search for  powertrack



by  Ten47

BRITISH PATENT NO. 1900563.6

BRITISH PATENT NO. 2013415.1

AUSTRALIAN PATENT NO. 2020210096

US PATENT NO. US1134926B2

INTERNATIONAL (PCT) PATENT NO. PCT/GB2020/050076

