

# Tennis Led Point

a brand of  
**INTERNATIONAL MARKETING and SPORTING GOODS S.r.l.**

## ELENCO PRINCIPALI REFERENZE

(aggiornamento al 03-09-2019)

Sul sito [www.tennisledpoint.com/referenze](http://www.tennisledpoint.com/referenze) sono visibili le immagini di tutte le referenze

- 2014 Circolo della Stampa Sporting di Torino - **180** proiettori **led** LifeGate simmetrici per 12 campi di cui 6 coperti con struttura fissa omologati per la serie A1 e tornei internazionali + 6 coperti con palloni pressostatici + **236** luci **led** per tutti gli spazi comuni del circolo indoor e outdoor - ordine effettuato tramite la società Big Petrol che cura la gestione integrata dell'energia e del riscaldamento - intervento acustico **db** nella sala ristorante
- 2014 Circolo New Country di Torino - **20** proiettori **led** LifeGate simmetrici per i tre campi da beach volley coperti con palloni pressostatici
- 2014 Circolo Cannottieri Vittorino da Feltre di Piacenza - **44** proiettori **led** LifeGate simmetrici per 1 pallone pressostatico doppio e 2 palloni pressostatici singoli
- 2014 M.o Valter Baghino per il circolo ASD Baiardo di Genova - **20** proiettori **led** LifeGate simmetrici per 1 pallone pressostatico doppio
- 2014 Circolo Alpi Cozie di Luserna S.Giovanni - **8** proiettori **led** LifeGate simmetrici per 1 campo coperto con struttura fissa
- 2014 Bagni Ponterosso di Diano Marina (IM) - arredo beach bar e lounge VIP - **30** luci **led**
- 2014 Circolo Il Parco di Mede - **12** proiettori **led** LifeGate simmetrici per 1 campo coperto con struttura fissa
- 2014 Istituto Internazionale Edoardo Agnelli Torino - luci **led** LifeGate uffici + sezionamento impianto riscaldamento palazzina aule-alloggi effettuato con l'azienda BigPetrol
- 2015 Circolo Polisportiva Derthona di Tortona - **20** proiettori **led** LifeGate simmetrici per 2 palloni pressostatici singoli
- 2015 Palazzo Uffici Tazzoli a Torino - **39** corpi illuminanti **led** Cariboni per il parcheggio ed i marciapiedi perimetrali
- 2015 Pista di atletica Scuola VVFF di Roma Capannelle - **14** riflettori a **induzione** distribuiti nel percorso (ordine diretto Click Technologie)

*illuminazione professionale dei campi da tennis*

I.M.S.G. srl - p.IVA 06194230014 - is criz. REA 768513 CCIAA Torino - uffici: c.so Cosenza 35 Torino

**illuminazione, Acustica e Design per i Circoli di Tennis**

contatti: Fabrizio Gardella cell: +39.335.66.21.711 mail: [tennisledpoint@gmail.com](mailto:tennisledpoint@gmail.com) http: [www.tennisledpoint.com](http://www.tennisledpoint.com)

SOCIETA' CONVENZIONATA CON



# Tennis Led Point

- 2015 Farmacia Cosenza a Torino - **28** luci **led** LS per area vendita, laboratori e magazzino
- 2015 Negozio Intimo via Tripoli a Torino - **23** luci **led** LS per negozio e vetrine
- 2015 Tennis Club Angiulli di Bari - **50** riflettori a **induzione** ordine diretto di Click Tecnologie per 3 campi coperti con struttura fissa - omologazione per la serie A1
- 2015 Circolo Tennis La Fattoria di Setri Levante - **22** proiettori **led** Cariboni asimmetrici per 1 campo coperto con struttura fissa + 1 scoperto dove sono stati abbassati i punti di fissaggio delle luci
- 2015 Centro Sportivo Camillo De Rossi ad Andalo (SO) - **18** riflettori a **induzione** magnetica per il campo da calcio a 11 giocatori - realizzato direttamente da Click Tecnologie tramite ESCO di Colico
- 2015 Centro Equestre Polivalente di Somaglia (SO) - **16** riflettori a **induzione** magnetica per il maneggio - realizzato direttamente da Click Tecnologie tramite ESCO di Colico
- 2015 Condominio corso Cosenza a Torino - **45** luci **led** LS 10 piani + 2 interrati + piano piloty
- 2015 Circolo Tennis Montanari di Porto d'Ascoli (AP) - **10** riflettori a **induzione** ordine diretto di Click Tecnologie per 1 campo coperto con pallone pressostatico
- 2015 Città di Ovada (AL) - **13** corpi illuminanti **led** Cariboni per i portici nel nuovo centro storico
- 2015 Circolo Tie Break di Milano - **10** proiettori **led** Cariboni asimmetrici per 1 campo coperto con struttura fissa
- 2016 Circolo Gardone Val Trompia - **24** proiettori **led** Cariboni asimmetrici per 2 campi coperti con struttura fissa
- 2016 Campi Calcetto New Green Park di Bari - **12** riflettori a **induzione** ordine diretto di Click Tecnologie
- 2016 Palazzetto dello Sport "Mariotti" di La Spezia - **107** riflettori **led** Cariboni asimmetrici per i campi di pallacanestro e pallavolo - omologazione Federale dei terreni di gioco
- 2016 Centro Tennis GonettaGo di San Carlo (TO) - arredi in plastica rotazionale per la lounge e nuove panchine di design per i campi da tennis
- 2016 Pizzeria Gennaro Esposito a Torino - trattamento acustico **db** completo con eliminazione del riverberazione che provocava il fastidioso rimbombo quando il locale è pieno di clienti
- 2016 Tennis Club Il Quadrifoglio di Vallecrosia (IM) - **8** riflettori agli **ioduri** Cariboni asimmetrici per 1 campo outdoor polivalente dove sono stati abbassati i punti di fissaggio dei riflettori + luci **led** LS per la Club House
- 2016 Polisportiva Mezzaluna di Villanova d'Asti - **18** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il campo polivalente coperto con struttura fissa - impianto con tre accensioni differenziate secondo l'utilizzo (calcetto - tennis - feste)

*assistenza per l'orientamento ed il puntamento delle luci*

I.M.S.G. srl - p.IVA 06194230014 - is criz. REA 768513 CCIAA Torino - uffici: c.so Cosenza 35 Torino

**Illuminazione, Acustica e Design per i Circoli di Tennis**

contatti: Fabrizio Gardella cell: +39.335.66.21.711 mail: tennisledpoint@gmail.com http: www.tennisledpoint.com

SOCIETA' CONVENZIONATA CON



# Tennis Led Point

- 2016 Circolo Tennis Park Genova - **36** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i tre campi coperti con palloni pressostatici singoli - omologazione per la serie A1 ed impianto con doppia accensione 16/12
- 2016 Circolo Cannottieri Vittorino da Feltre di Piacenza - **4** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i quattro angoli del pallone pressostatico doppio dove il telo scende bruscamente da tutti i lati ed era molto difficile regolare bene i proiettori led
- 2016 Circolo Tennis Borgotrezza (PC) - **8** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il campo coperto fisso
- 2016 Circolo Tennis Monviso Sporting Club di Grugliasco (TO) - **66** proiettori **led** Cariboni asimmetrici per i due palloni pressostatici tripli
- 2016 Circolo Tennis CTL Livorno - **24** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i due campi coperti con struttura fissa
- 2016 Circolo Tennis Viareggio (LU) - **24** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i due campi coperti con strutture singole fisse
- 2017 Ristorante Il Vicolo a Torino - trattamento acustico **db** completo con eliminazione del riverberazione che provocava il fastidioso rimbombo quando il locale è pieno di clienti
- 2017 Circolo Tennis Verzuolo (CN) - **12** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il nuovo campo coperto con struttura fissa
- 2017 Circolo Tennis Sporting Club Parma - **128** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per gli 8 campi coperti di cui 4 con struttura coperta fissa e 4 con palloni pressostatici. Tutti i campi superano i 400 lux medi sui terreni di gioco e sono dotati di doppia accensione 16/12
- 2017 Circolo Tennis Ronchiverdi di Torino - **56** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i 6 campi coperti con palloni pressostatici (1 doppio + 1 quadruplo)
- 2017 Circolo Area Tennis Academy di Torino - **28** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i 3 campi coperti con palloni pressostatici (1 singolo + 1 doppio). Nel periodo estivo i riflettori a induzione vengono utilizzati per illuminare due campi da tennis outdoor.
- 2017 Circolo Tennis Polisportiva TNT di Chatillon (AO) - **74** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i 3 campi da tennis coperti con struttura fissa + 1 campo indoor polivalente per calcetto, volley e ping-pong
- 2017 Palazzina Direzionale uffici Agenzia di Stampa LaPresse a Milano - **240** corpi illuminanti **led** per gli interni + **5** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per gli esterni
- 2017 Tennis Club Foggia - **28** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i 2 campi coperti con struttura fissa
- 2018 Tennis Club Il Ghiandaio di Fiscaglia (FE) - **20** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i 2 campi coperti con pallone pressostatico

*progetti illuminotecnici ed analisi dei consumi*

I.M.S.G. srl - p.IVA 06194230014 - is criz. REA 768513 CCIAA Torino - uffici: c.so Cosenza 35 Torino

**Illuminazione, Acustica e Design per i Circoli di Tennis**

contatti: Fabrizio Gardella cell: +39.335.66.21.711 mail: tennisledpoint@gmail.com http: www.tennisledpoint.com

SOCIETA' CONVENZIONATA CON



# Tennis Led Point

- 2018 Polisportiva Mezzaluna di Villanova d'Asti - **5** neon **T5** Click Tecnologie per gli uffici e **18** luci **led** per gli spogliatoi.
- 2018 Tennis Club Funtennis di Figline Val d'Arno (FI) - **12** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il nuovo campo outdoor dotato di pali curvi speciali per ottimizzare la luce sul terreno di gioco
- 2018 Tennis Club Hanbury di Alassio (SV) - **60** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i 5 campi outdoor davanti alla Club House con abbassamento dei punti di fissaggio delle luci
- 2018 Tennis Club Sporting Sondrio - **5** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i vialetti + **30** luci led e neon T5 per le zone comuni del Circolo
- 2018 Tennis Club Caraglio (CN) - **12** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il campo coperto
- 2018 Laura Golarsa Tennis Academy CremonArena (CR) - **102** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i campi coperti e scoperti da tennis , campi padel coperti, campi beach volley coperti e scoperti e per i vialetti
- 2018 Tennis Club Tortoreto (TE) - **16** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per 1 campo coperto con struttura fissa dove abbiamo superato la media di 500 lux richiesta per i tornei ITF indoor
- 2018 Tennis Club Moretta (CN) - **12** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il campo coperto
- 2018 Circolo Sportivo Di Cagno Abbrescia a Bari - **8** riflettori a **induzione** per il campo da padel, ordine diretto di Click Tecnologie
- 2018 Circolo Tennis Park Genova - **16** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il nuovo campo coperto con tribune omologato per la serie A1
- 2018 Circolo Tennis Villa Guidini di Zero Branco (TV) - **24** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per la struttura coperta fissa con 2 campi da tennis - Riduzione consumi dei motori dei palloni pressostatici con sistema **Press** di Greenetiks
- 2018 Circolo Tennis Sporting Club Mondovì (CN) - **24** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il campo da tennis ed il campo da calcetto coperti con struttura fissa e faretti **led** per i vialetti
- 2018 Circolo Planet Tennis Traversetolo (PR) - **20** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i due campi coperti con pallone pressostatico doppio
- 2018 Circolo Tennis Correggio (RE) - **10** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il campo coperto con struttura fissa - Riduzione consumi dei motori dei palloni pressostatici con sistema **Press** di Greenetiks

*assistenza per l'orientamento ed il puntamento delle luci*

I.M.S.G. srl - p.IVA 06194230014 - is criz. REA 768513 CCIAA Torino - uffici: c.so Cosenza 35 Torino

**illuminazione, Acustica e Design per i Circoli di Tennis**

contatti: Fabrizio Gardella cell: +39.335.66.21.711 mail: tennisledpoint@gmail.com http: www.tennisledpoint.com

SOCIETA' CONVENZIONATA CON



# Tennis Led Point

- 2018 Palazzetto dello Sport S.Eusebio Genova - **15** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per l'area dedicata alla ginnastica artistica e ritmica. E' stata scelta questa tecnologia perchè è l'unica che non provoca abbagliamento quando le atlete lanciano verso l'alto gli attrezzi.
- 2018 Centro Tennis GonettaGo di San Carlo (TO) - arredi in plastica rotazionale reception e spettatori per la nuova area padel coperta
- 2018 Circolo Tennis Sori (GE) - **12** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il nuovo campo coperto con struttura fissa + **5** riflettori a **induzione** per i vialetti
- 2019 Circolo Area Tennis Academy di Torino - Riduzione consumi dei motori dei palloni pressostatici con sistema **Press** di Greenetiks
- 2019 Circolo Tennis Sport Master Milano - **10** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il campo 2 coperto con pallone pressostatico - Riduzione consumi dei motori dei palloni pressostatici con sistema **Press** di Greenetiks
- 2019 Circolo Aspria Harbour Club di Milano - **122** proiettori **led** Cariboni asimmetrici per gli otto campi da tennis outdoor. Il campo centrale è stato dotato di doppia accensione 24/16
- 2019 Tennis Club Sporting Sondrio - **74** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i 3 campi da tennis outdoor + 1 campo da tennis coperto in struttura fissa + 1 campo da calcetto coperto in struttura fissa
- 2019 Area Zona Industriale di Sesto Ulteriano (S.Giuliano Milanese) - **27** riflettori a **induzione** Click Tecnologie + **3** proiettori **led** direzionali 30° Click tecnologie
- 2019 Tennis Club Barletta - **12** proiettori **led** CK ordine diretto di Click Tecnologie per il campo da tennis outdoor utilizzato per il torneo ATP con media luce >750 lux
- 2019 Circolo Tennis Correggio (RE) - **10** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il secondo campo coperto con struttura fissa
- 2019 Circolo Tennis Il Valentino di Villafranca Piemonte (TO) - **12** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il campo coperto con struttura fissa
- 2019 Refettorio del Convitto Nazionale Umberto I di Torino - trattamento acustico **db** completo con eliminazione del riverberazione che provocava il fastidioso rimbombo quando il locale è pieno di studenti. Il trattamento acustico è stato esteso anche alla zona lava-piatti per attutire il rumore infernale delle stoviglie.
- 2019 Circolo Tennis Sporting Milanino di Cusano Milanino (MI) - **18** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il campo centrale outdoor con doppia accensione 18/12
- 2019 Circolo Tennis Sporting Club Parma - **2** proiettori **led** asimmetrici di Cariboni per illuminare l'area esterna del parco giochi
- 2019 Sport Village Club 77 Pecetto Torinese (TO) - **16** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i due campi da tennis coperti con palloni pressostatici singoli (**lavori in corso**)

*progetti illuminotecnici ed analisi dei consumi*

I.M.S.G. srl - p.IVA 06194230014 - is criz. REA 768513 CCIAA Torino - uffici: c.so Cosenza 35 Torino

**Illuminazione, Acustica e Design per i Circoli di Tennis**

contatti: Fabrizio Gardella cell: +39.335.66.21.711 mail: tennisledpoint@gmail.com http: www.tennisledpoint.com

SOCIETA' CONVENZIONATA CON



# Tennis Led Point

- 2019 Circolo Tennis Cameri (NO) - **12** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per il campo coperto con struttura fissa (**lavori in corso**)
- 2019 Impresa Icofen per i nuovi campi coperti con struttura lamellare del Tennis Club Sporting Sondrio - **38** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i 2 campi da tennis in superficie veloce omologati per i tornei ITF( **lavori in corso**)
- 2019 Circolo Aspria Harbour Club di Milano - **40** riflettori a **induzione** Click Tecnologie per i quattro campi indoor coperti con due palloni pressostatici doppi (**lavori in corso**)
- 2019 Circolo della Stampa Sporting Torino - trattamento acustico **db** della sala ristorante per ridurre la fastidiosa riverberazione che provoca il rimbonbo quando il locale è pieno di gente (**lavori in corso**)

*assistenza per l'orientamento ed il puntamento delle luci*

I.M.S.G. srl - p.IVA 06194230014 - is criz. REA 768513 CCIAA Torino - uffici: c.so Cosenza 35 Torino

**illuminazione, Acustica e Design per i Circoli di Tennis**

contatti: Fabrizio Gardella cell: +39.335.66.21.711 mail: tennisledpoint@gmail.com http: www.tennisledpoint.com

SOCIETA' CONVENZIONATA CON



# Tennis Led Point

I vecchi riflettori agli **ioduri** ed i moderni proiettori **led** sono molto abbaglianti quando vengono installati ad altezze minori di 8 metri ed è particolarmente interessante notare come la tecnologia a **induzione magnetica** stia progressivamente sostituendo le altre tecnologie in queste situazioni perchè non genera abbagliamento e crea una straordinaria uniformità della luce sul campo.

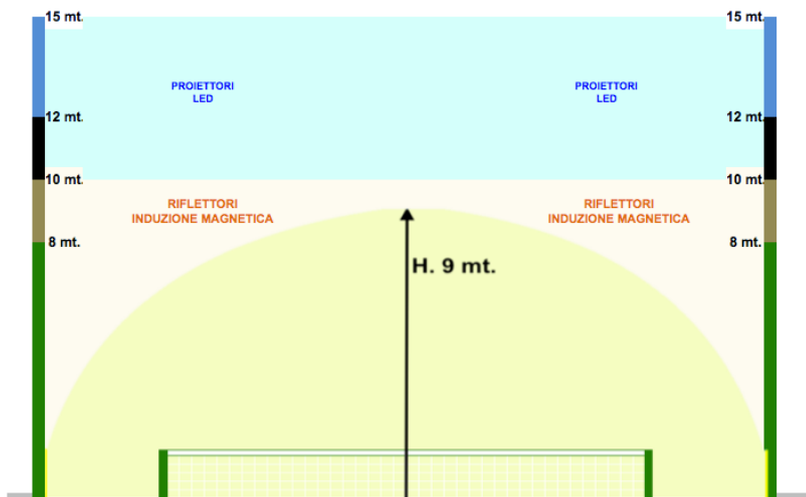


LAMPADE A LED



LAMPADE A INDUZIONE MAGNETICA

Per contro la limitata potenza dei riflettori a **induzione magnetica** lascia i proiettori **led** protagonisti nei campi (prevalentemente outdoor) dove il punto di fissaggio di **tutti** i corpi illuminanti dell'impianto supera gli 8 metri di altezza perchè dispongono di lenti che permettono di ottimizzare il cono del flusso luminoso e ridurre la potenza installata a vantaggio del risparmio energetico. Da altezze superiori a 8 metri l'abbagliamento è limitato perchè l'area complessiva di gioco è normalmente contenuta al di sotto dei punti di fissaggio delle luci.



L'importante è che le sorgenti luminose siano posizionate esternamente al rettangolo di gioco, così come consigliato dal CONI nelle regole tecniche.

*progetti illuminotecnici ed analisi dei consumi*

I.M.S.G. srl - p.IVA 06194230014 - is criz. REA 768513 CCIAA Torino - uffici: c.so Cosenza 35 Torino

**Illuminazione, Acustica e Design per i Circoli di Tennis**

contatti: Fabrizio Gardella cell: +39.335.66.21.711 mail: [tennisedpoint@gmail.com](mailto:tennisedpoint@gmail.com) http: [www.tennisedpoint.com](http://www.tennisedpoint.com)

SOCIETA' CONVENZIONATA CON

