



PAGONE s.r.l.

Servizio Impiantistica Stradale





PAGONE s.r.l.
Servizio Impiantistica Stradale

70032 Bitonto (Ba) Italy
S.P. 231 Km. 7+440 (ex S.S. 98 Km. 73+925)

Tel. + 39 080. 374 11 35

+ 39 080. 374 11 23

Fax + 39 080. 375 18 16

CONTATTI

www.pagonesrl.it

info@pagonesrl.it

PEC: mail@pec.pagonesrl.it

DIREZIONE

francesco.pagone@pagonesrl.it

rosanna.pagone@pagonesrl.it

nicola.pagone@pagonesrl.it

AMMINISTRAZIONE

tina.pagone@pagonesrl.it

francesco.piscopo@pagonesrl.it

amministrazione@pagonesrl.it

UFFICIO TECNICO

ufficiotecnico@pagonesrl.it

pino.carofiglio@pagonesrl.it

giovanni.natilla@pagonesrl.it

lorenzo.bellagamba@pagonesrl.it

UFFICIO GARE

ufficiogare@pagonesrl.it

annalisa.masellis@pagonesrl.it

SEGRETERIA GENERALE

enza.piscopo@pagonesrl.it

UFFICIO ACQUISTI

ufficioacquisti@pagonesrl.it

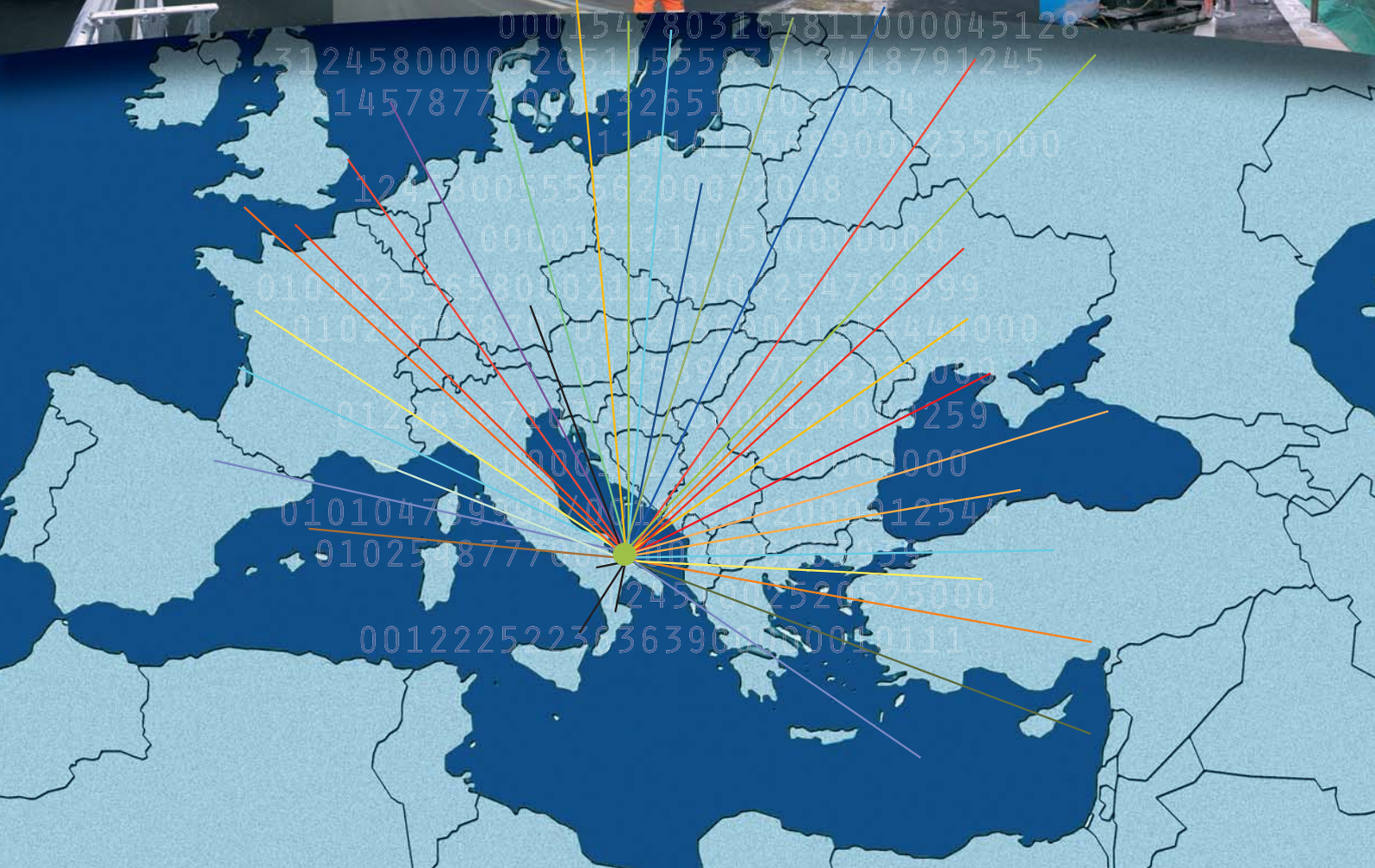


PAGONE s.r.l.
Servizio Impiantistica Stradale

La PAGONE S.r.l. opera su tutto il territorio nazionale ed europeo nel settore dell'impiantistica stradale in posizione di assoluto prestigio tra le aziende più qualificate,

Costantemente attenta all'evoluzione del proprio settore, si adegua continuamente alla richiesta di prodotti e servizi da parte di Enti Pubblici e Aziende, fornendo prodotti omologati secondo le normative vigenti ed eseguendone l'installazione in accordo alle specifiche tecniche che ne garantiscono la conformità.

La professionalità e l'esperienza acquisite dalle proprie maestranze in oltre 30 anni di attività e la dotazione di una vasta gamma di macchinari e attrezzature specifiche, moderne ed efficienti, consentono alla Pagone S.r.l. di offrire un servizio completo in grado di soddisfare tutte le necessità del cliente.



Attività core dell'azienda

Fornitura di materiali qualificati e certificati in accordo alle prescrizioni richieste da Capitolati e dalle normative vigenti.

Installazione a perfetta regola d'arte con assunzione di responsabilità ai fini della rispondenza del prodotto messo in opera alle prescrizioni tecniche d'omologazione.

Organizzazione e gestione del cantiere nel pieno rispetto della vigente normativa in materia di antinfortunistica e sicurezza del lavoro.

Esecuzione dei lavori secondo i tempi e programmi concordati con la Direzione Lavori e stesura dei relativi SAL.



PRINCIPALI LAVORI

Installazione a perfetta regola d'arte

Barriere di sicurezza stradale in acciaio



Installazione a perfetta regola d'arte

Barriere di sicurezza stradale in legno e acciaio



PRINCIPALI LAVORI

Installazione a perfetta regola d'arte

New-Jersey



Installazione a perfetta regola d'arte

Condotte portanti e canalette metalliche



Installazione a perfetta regola d'arte

Pannelli in grigliato e recinzioni stradali



GRANDI OPERE

AUTOSTRADA MILANO TANGENZIALI - MILANO SERRAVALLE

Lavori di manutenzione sulle autostrade A51 e A52 - Tangenziali Est e Nord di Milano e sulla variante all'abitato di Lentate sul Seveso



PAVIMENTAL S.p.A.

Autostrada A14 BO BA TA Installazione barriere bordo laterale km. 698 - 744 / 672 - 698



PAVIMENTAL S.p.A.

Autostrada A23 Udine Carnia Tarvisio Sostituzione e potenziamento delle barriere metalliche



TUBOSIDER S.p.A. - CO.GE.FA S.p.A.

Autostrada A21 TO AL PC Intervento di riqualificazione delle barriere di sicurezza a protezione delle aste laterali dei cavalcavia



LAVORI DI PUNTA

PAVIMENTAL S.p.A.

Autostrada A14 BO BA TA. Installazione barriere bordo laterale km 672+000 - 698+000
Importo Complessivo: € 1.350.769,23

PAVIMENTAL S.p.A.

Autostrada A23 Udine-Carnia-Tarvisio. Sostituzione e potenziamento delle barriere metalliche di sicurezza per bordo laterale e spartitraffico.
Importo Complessivo: € 2.948.507,75

PAVIMENTAL S.p.A.

Autostrada A14 BO BA TA. Installazione barriere bordo laterale km 698+000 - 744+000
Importo Complessivo: € 1.658.251,93

MILANO TANGENZIALI - MILANO SERRAVALLE

Lavori di manutenzione e ripristino urgente dei dispositivi di ritenuta, degli attenuatori d'urto e delle recinzioni sulle autostrade A51 e A52 Tangenziali Est e Nord di Milano e sulla variante all'abitato di Lentate sul Seveso.
Importo Complessivo: € 1.785.704,55

ATI TUBOSIDER S.p.A. - CO.GE.FA. S.p.A.

A21 TO - AL - PC Intervento di riqualificazione delle barriere di sicurezza a protezione delle aste laterali dei cavalcavia lungo l'Autostrada
Importo Complessivo: € 1.700.000,00

A7 BARRIERE SCARL

Lavori di adeguamento dei dispositivi di sicurezza spartitraffico, laterali e cavalcavia, dell'Autostrada A7 Milano - Serravalle.
Importo Complessivo: € 1.846.565,00

LAVORI DI PUNTA

ANAS Direzione Regionale per la Sicilia

Lavori di installazioni di rete di protezione lungo i viadotti del tratto autostradale compreso il km. 52+000 e il km. 114+800.

Importo Complessivo: € 2.605.850.

ANAS Compartimento viabilità della Puglia

S.S. 655 progetto dei lavori di riqualificazione delle barriere di sicurezza dal km. 0+000 al km. 32+200.

Importo complessivo: € 7.000.000.

R.A.V. Raccordo autostradale Valle d'Aosta

Autostrada A5 Aosta-Montebianco. realizzazione degli arredi di sicurezza del lotto 2 e del completamento del lotto 3 ricadenti nel tronco autostradale Courmayer Morgex.

Importo complessivo: € 1.967.059.

PROVINCIA DI TORINO

messa in sicurezza delle direttrici regionali S.R. 10 Padana inferiore ed S.R. 11 Padana superiore S.R. del Colle di Tenda e della Valle Roja.

Importo complessivo: € 1.849.233

ANAS Compartimento viabilità della Puglia

S.S. 100 - 106 Fornitura e posa in opera di barriere metalliche.

Importo complessivo: € 3.079.000

Divisione Fotovoltaico

La realizzazione di impianti fotovoltaici richiede organizzazione e logistica di alto livello per ciò che attiene la ricerca di soluzioni tecniche appropriate.

La PAGONE S.r.l., avvalendosi dell'esperienza maturata nel settore dell'impiantistica stradale, si occupa anche dell'installazione e della realizzazione chiavi in mano di impianti fotovoltaici su terreno agricolo (Greenfields).

ATTIVITÀ:

- Decespugliamento di vegetazione arbustivo-erbacea di tipo infestante, eseguito a regola d'arte con idonei mezzi meccanici, con l'asportazione degli apparati radicali, il carico e il trasporto in discarica o in altro luogo indicato dalla Committente.
- Realizzazione di scavi di sbancamento per il livellamento e la sistemazione del terreno, realizzati con mezzi meccanici, incluso la rimozione delle essenze arboree da abbattere, delle siepi da rimuovere e l'allontanamento del materiale di risulta.
- Livellamento dell'area interessata dai lavori, eseguito con idoneo mezzo meccanico, (pala cingolata e/o grader) secondo le pendenze naturali del terreno, salvo diversa indicazione da parte della Committente, compreso il deposito nell'ambito del cantiere del materiale in esubero.
- Fornitura e posa in opera di recinzione perimetrale esterna in grigliato elettrosaldato - rete elettrosaldato.
- Realizzazione di fori con perforatrice brandeggiabile con elica idonea alla realizzazione di fori su terreno vegetale diametro da mm 220 a mm 500 per una profondità max di mt 4.
- Realizzazione di fori con perforatrice brandeggiabile con fondo foro idonea alla realizzazione di fori su terreno roccioso da mm 220 a mm 300 per una profondità max di mt 4.
- Infissione pali con idonea macchina piantapali aventi altezza fino a 6,00 mt.



PRINCIPALI LAVORI

Casanova Carmagnola (TO) - Potenza 1 Mwp

CARLO GAVAZZI IMPIANTI S.p.A.



Tortona (AL) - Potenza 1 Mwp

ITINERA S.p.A.



PRINCIPALI LAVORI

S. Cristina Bissone (PV) - Potenza 992,25 Kwp

QUOTIDIA S.p.A.



Soletto (LE) - Potenza 2,00 Mw

ECOWARE S.p.A.



PRINCIPALI LAVORI

Mesagne (LE) - Potenza 4,72 Kwp

ECOWARE S.p.A.



Sammichele (BA) - Potenza 1 Mwp

SOLAR KONZEPT S.r.l.



PRINCIPALI LAVORI

Bisignano (CS) - Potenza 1 Mwp

ENEL GREEN POWER & SHARP SOLAR ENERGY S.p.A.



Copertino (LE) - Potenza 2 Mwp

EST ENERGY S.r.l.



PRINCIPALI LAVORI

Zollino (LE) - Potenza 1 Mwp

VALTELLINA S.p.A.



Galatina (LE) - Potenza 9 Mwp

COBAR S.p.A.



Acquaviva delle Fonti (BA) - Potenza 1 Mwp

CESTARO E ROSSI & C S.p.A.



ATTREZZATURE

- N. 6 carrelli elevatori laterali
- N. 7 carrelli elevatori frontali
- N. 20 macchine piantapali complete di carotatrici multiple
- N. 3 macchine carotatrici semoventi
- N. 1 carotatrice ad acqua
- N. 2 carotatrici manuali
- N. 5 perforatrici brandeggiabili
- N. 1 betoniera
- N. 3 motosaldatrici
- N. 9 martelli perforatori
- N. 2 martelli demolitori
- N. 1 macchina traccialinee/spargiperline per segnaletica
- N. 1 macchina tagliASFALTO
- N. 3 miniescavatori
- N. 1 escavatore gommato HITACHI dotato di martello demolitore
- N. 1 rullo BOMAG



ATTREZZATURE



Sede legale ed operativa Bitonto



La sede legale ed operativa dell'azienda è ubicata in Bitonto (Bari) al km. 7+440 della S.P. 231 e dispone di: un'area coperta di 400 mq. dislocata su due livelli, adibita ad uffici; un'ulteriore superficie coperta di 2.000 mq. (capannoni); piazzali ed aree attrezzate per 15.000 mq.

Un'adeguata giacenza a magazzino di prodotti finiti, consente una disponibilità dal pronto per consegne immediate e per un pronto intervento in caso di emergenza.

L'azienda ha in corso un programma di ampliamento ed intensificazione della propria attività e della propria presenza sul territorio nazionale.

L'area operativa della Pagone S.r.l. è il territorio nazionale, ma non si trascurano le opportunità che si presentano per operare all'estero.

La Pagone S.r.l. ha in corso contatti per lavori in altri stati avendo già svolto con successo, nel recente passato, interventi nella realizzazione di impianti e sistemi di sicurezza stradale all'estero (Nord Africa, Europa dell'Est e Sud America).

ATTESTAZIONI



PAGONE S.r.l., sempre attenta a cogliere e perseguire le novità del proprio settore, è stata una delle prime imprese a ricevere l'Attestazione di qualificazione all'esecuzione di lavori pubblici.

Tale attestazione è stata conseguita dall'organismo di attestazione **SOA N.C.S. S.p.A.** per le seguenti categorie:

- **OS12A classifica VII** Barriere e protezioni stradali
- **OG3 classifica III** Strade, autostrade, ponti, viadotti, ferrovie, metropolitane
- **OG10 classifica I** Impianti per la trasformazione alta/media tensione e per la distribuzione di energia elettrica in corrente alternata e continua
- **OS10 classifica II** Segnaletica stradale non luminosa



Il sistema di qualità della PAGONE S.r.l. è stato riconosciuto conforme alle norme europee UNI EN ISO 9000 sin dal 1996.

Oggi è certificato con conformità alla UNI EN ISO 9001:2008 (ISO 9001:2008). L'azienda, aderendo in modo volontario a tale certificazione, ha voluto ufficializzare alla sua vasta clientela la qualità dei suoi prodotti e servizi.

Come arrivare:

La sede della PAGONE Srl si trova in prossimità di Bitonto (BA), sulla S.P. 231 al km 7+440 a pochi km dall'autostrada A14.

Per chi arriva da Nord dall'autostrada A14:

Uscire al casello di Bari Nord, quindi zona industriale e proseguire prima sulla S.S. 96 poi sulla S.P. 231 in direzione Foggia; a circa 7 km, all'altezza di Bitonto, dopo l'incrocio con la S.P. 119 Palo del Colle - Bitonto, sulla sinistra a circa 500 m è visibile l'insegna della società.

Per chi arriva da Sud dall'autostrada A14:

Uscire al casello di Bari Sud (unica uscita in questa direzione) proseguire per la tangenziale imboccandola in direzione Foggia, percorrerla fino all'uscita 7-b e proseguire prima sulla S.S. 96 poi sulla S.P. 231 in direzione Foggia; a circa 7 km, all'altezza di Bitonto, dopo l'incrocio con la S.P. 119 Palo del Colle - Bitonto, sulla sinistra a circa 500 m è visibile l'insegna della società.

Dalla S.S. 100:

Prendere la tangenziale imboccandola in direzione Foggia, percorrerla fino all'uscita 7-b e proseguire prima sulla S.S. 96 poi sulla S.P. 231 in direzione Foggia; a circa 7 km, all'altezza di Bitonto, dopo l'incrocio con la S.P. 119 Palo del Colle - Bitonto, sulla sinistra a circa 500 m è visibile l'insegna della società.

Dalla S.S. 16 bis:

Prendere la tangenziale imboccandola in direzione Brindisi, uscita Modugno / Zona industriale e proseguire prima sulla S.S. 96 poi sulla S.P. 231 in direzione Foggia; a circa 7 km, all'altezza di Bitonto, dopo l'incrocio con la S.P. 119 Palo del Colle - Bitonto, sulla sinistra a circa 500 m è visibile l'insegna della società.

Da Matera:

Dalla SS 96, direzione Bari, uscire a Palo del Colle e proseguire per Bitonto sulla S.P. 119. All'incrocio con la S.P. 231 svoltare in direzione Foggia; sulla sinistra a circa 500 m è visibile l'insegna della società.

Come arrivare in aereo:

L' aeroporto più vicino è quello di Bari Palese che dista circa 10 Km.



PAGONE s.r.l.
Servizio Impiantistica Stradale

S.P. 231 Km. 7+440 (ex S.S. 98 Km. 73+925)
70032 Bitonto (Ba) Italy