



UNAE  
Unione Nazionale  
degli Albi di Qualificazione  
degli installatori Elettrici

Ditta iscritta all'Albo aderente all'UNAE

**OSSOLA IMPIANTI**



Sistema Certificato  
UNI EN ISO 9001:2008  
Certificazione n° 4547  
Campo applicativo: EA28

Istituto dell'Albo  
delle Imprese Installatrici  
Qualificate nella Esecuzione  
degli Impianti Elettrici  
Piemonte e Valle D'Aosta

IRPAIES  
Via della Cittadella, 16  
10122 Torino  
Tel. (011) 537631

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DELL'IMPIANTO ALLA REGOLA D'ARTE

Allegato I di cui all'Art. 7 del D.M. 22 Gennaio 2008 n. 37

**N° 740**

Il sottoscritto **OSSOLA Alberto Enrico**, Titolare e Legale Rappresentante dell'Impresa **OSSOLA Impianti S.r.L.** (Società a Responsabilità Limitata), operante nel settore **IMPIANTI ELETTRICI**, con sede in **Via Nicola Sardi n° 13**, Comune di **14030 ROCCHETTA TANARO** (Provincia di **ASTI**), Telefono **0141/644034**, Fax **0141/644035**, Codice Fiscale e Partita IVA **01354800052**,

iscritta nel registro delle Imprese (D.P.R. 07/12/1995, n° 581) della camera C.C.I.A.A. di Asti n° **108750**,

iscritta all'Albo Provinciale delle Imprese Artigiane (Legge 08/08/1985 n° 443) di Asti n° **29227**,

esecutrice dell'impianto (descrizione schematica):

**Installazione di apparecchiature elettroniche per il controllo e la gestione del traffico veicolare su strade Provinciali del territorio del Comune di 26013 Crema (CR) – Sistemi denominati GTC GS-11.**

inteso come:  nuovo impianto;  trasformazione;  ampliamento;  manutenzione straordinaria;

altro; **con potenza massima impegnabile < di 3 kW.**

commissionato da **Maggioli S.p.A., Via del Carpino n° 8 - 47822 Santarcangelo di Romagna (RN)**, installate nei locali siti nel comune di **26013 Crema (Provincia di CREMONA)**, sulla S.P. n. 415 "S.P. CR EX S.S. n° 415 Paullese"/Via Circonvallazione Sud al Km 35+100 lato sinistro,

di proprietà di (nome, cognome, o ragione sociale e indirizzo) **Maggioli S.p.A., Via del Carpino n° 8 - 47822 Santarcangelo di Romagna (RN)**, in edificio adibito ad uso:  industriale,  civile,  commercio,  altri usi: **Controllo e gestione del traffico dei veicoli su strade Provinciali.**

### D I C H I A R A

sotto la propria personale responsabilità, che l'impianto è stato realizzato in modo conforme alla regola dell'arte, secondo quanto previsto dall'art. 6, tenuto conto delle condizioni di esercizio e degli usi a cui è destinato l'edificio, avendo in particolare:

rispettato il progetto redatto ai sensi dell'art. 5 da (2): **Maggioli Service, Via Bornaccino n° 111 - 47822 Santarcangelo di Romagna (RN).**

seguito la normativa tecnica applicabile all'impiego (3):

- Legge n° 186 del 1° Marzo 1968 "Rispondenza degli impianti alla regola dell'arte";
- Norma CEI 11-4 "Esecuzione delle linee elettriche aeree esterne";
- Norma CEI 11-8 "Impianti di produzione, trasmissione e distribuzione di energia elettrica – Impianti di terra";
- Norma CEI 11-17 "Impianti di produzione, trasmissione e distribuzione di energia elettrica – Linee in cavo";
- Norma CEI 64-8 "Impianti elettrici utilizzatori con tensione nominale non superiore a 1.000 V in corrente alternata e a 1.500 V in corrente continua";

installato componenti e materiali adatti al luogo di installazione (artt. 5 e 6);

controllato l'impianto ai fini della sicurezza e della funzionalità con esito positivo, avendo eseguito le verifiche richieste dalle norme e dalle disposizioni di legge.

#### Allegati obbligatori:

progetto ai sensi degli articoli 5 e 7 (4);

relazione con tipologie dei materiali utilizzati (5);

schema di impianto realizzato (6);

riferimento a dichiarazioni di conformità precedenti o parziali, già esistenti (7);

copia del certificato di riconoscimento dei requisiti tecnico-professionali;

attestazione di conformità per impianto realizzato con materiali o sistemi non normalizzati (8).

**Allegati facoltativi (9): Allegato 2 con i valori delle misure elettriche previste ed effettuate.**

### D E C L I N A

ogni responsabilità per sinistri a persone o a cose derivanti da manomissione dell'impianto da parte di terzi ovvero da carenze di manutenzione o riparazione.

Data: **31 Marzo 2015**

Il dichiarante  
**OSSOLA Alberto Enrico**

Il responsabile tecnico  
**OSSOLA Alberto Enrico**

AVVERTENZE PER IL COMMITTENTE: responsabilità del committente o del proprietario, art. 8 (10).

Pagina 1 di 1

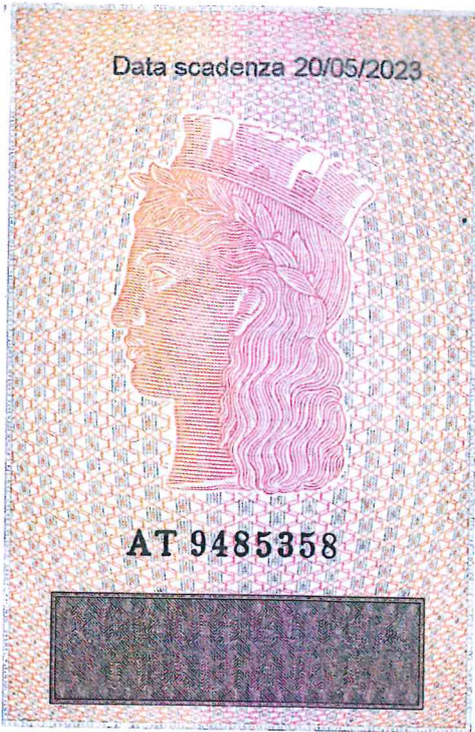
Cognome..... OSSOLA.....  
 Nome..... ALBERTO ENRICO.....  
 nato il..... 20/05/1983.....  
 (atto n..... 460..... P..... S..... A.....)  
 a..... ASTI.....  
 Cittadinanza..... ITALIANA.....  
 Residenza..... REFRANCORE.....  
 Via..... VIA ASTI n. 32.....  
 Stato civile..... S.....  
 Professione..... IMPRENDITORE.....  
 CONNOTATI E CONTRASSEGNI SALIENTI  
 Statura..... cm. 178.....  
 Capelli..... BIONDI.....  
 Occhi..... VERDI.....  
 Segni particolari.....  
 N. N.



Firma del titolare *Alberto Ossola*  
 REFRANCORE li 02/01/2013  
 Il SINDACO *R. Pignolo*

Impronta del dito

COMUNE DI
Diritti Carta Identità
€ 5,16
Diritti Segreteria
€ 0,26
€ 5,42



Camera di Commercio  
Asti

Prot.:CEW/911/2014/CAT0207

9/12/2014

CAMERA DI COMMERCIO INDUSTRIA ARTIGIANATO E AGRICOLTURA DI ASTI  
- UFFICIO REGISTRO DELLE IMPRESE -

CERTIFICATO DI ISCRIZIONE NELLA SEZIONE ORDINARIA

DATI IDENTIFICATIVI DELL'IMPRESA

Codice fiscale e numero d'iscrizione: 01354800052  
del Registro delle Imprese di ASTI  
data di iscrizione: 03/12/2004

Iscritta nella sezione ORDINARIA il 03/12/2004  
Annotata con la qualifica di IMPRESA ARTIGIANA (sezione speciale) il 06/12/2004  
con il numero Albo Artigiani: 29227

Iscritta con il numero Repertorio Economico Amministrativo 108750

Denominazione: OSSOLA IMPIANTI S.R.L.

Sigla della denominazione: OSSOLA S.R.L.

Forma giuridica: SOCIETA' A RESPONSABILITA' LIMITATA CON UNICO SOCIO

Sede:  
ROCCHETTA TANARO (AT) VIA NICOLA SARDI, 13 CAP 14030

indirizzo pubblico di posta elettronica certificata: OSSOLASRL@PEC.IT

Costituita con atto del 24/11/2004

Durata della società:  
data termine: 31/12/2050  
con proroga tacita ogni 5 anni

Oggetto Sociale:

LA SOCIETA' HA PER OGGETTO LE SEGUENTI ATTIVITA': - MANUTENZIONE, PUBBLICA ILLUMINAZIONE E NOLEGGIO AUTOSCALA, DECORATORE, COSTRUZIONE E RIPARAZIONE LINEE ELETTRICHE A MEDIA E BASSA TENSIONE SIA AEREE CHE SOTTERRANEE, POSA IN OPERA CAVI E PALI LUCI CON RIPRISTINO MANTI STRADALI, COSTRUZIONE DI QUADRI ELETTRICI, ASSEMBLAGGIO DI FARI STRADALI, INSTALLAZIONE DI IMPIANTI ELETTRICI INDUSTRIALI, CIVILI E PUBBLICI, INSTALLAZIONE, MANUTENZIONE E RIPARAZIONE DI IMPIANTI RADIOTELEVISIVI ED ELETTRONICI IN GENERE, LE ANTENNE E GLI IMPIANTI DI PROTEZIONE DA SCARICHE ATMOSFERICHE ED IN SPECIE TUTTI GLI IMPIANTI RELATIVI ALLE ATTIVITA' DI CUI ALLE LETTERE A-B DELLA LEGGE 05/03/1990 N.46; - COSTRUZIONE, RIPARAZIONE, MANUTENZIONE, RECUPERO AMBIENTALE DI FABBRICATI, OPERE EDILI IN GENERE, IMPIANTI A GAS, IDRAULICI, TERMICI ED ELETTRICI; FABBRICAZIONE, INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI PARETI MOBILI E SERRAMENTI IN ALLUMINIO, IVI COMPRESO IL RECUPERO E LA SOSTITUZIONE DI ETERNIT E DI OGNI ALTRO PRODOTTO O MATERIALE NOCIVO ALLA PERSONA O ALL AMBIENTE, COMMERCIO AL DETTAGLIO ED ALL INGROSSO DI PRODOTTI PER L EDILIZIA E PER IMPIANTI IDRAULICI, ELETTRICI ED IDROTERMICI; - VENDITA MATERIALE ELETTRICO, ELETTRONICO E PER LA TELEFONIA SIA AL DETTAGLIO CHE ALL INGROSSO; - ATTIVITA' DI PROGETTAZIONE, INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE DI PANNELLI FOTOVOLTAICI ED IN GENERE DI GENERATORI DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, IMPIANTI DI PRODUZIONE E TRASFORMAZIONE, DI TRASPORTO, DI DISTRIBUZIONE E DI UTILIZZAZIONE DELL ENERGIA ELETTRICA; - SERVIZI NEL CAMPO DELL INGEGNERIA ELETTRICA, ELETTRONICA, INFORMATICA, NEI SETTORI DELLE TELECOMUNICAZIONI, DEL TELECONTROLLO; - CONSULENZA E SERVIZI NEI SETTORI DELLA TERMOTECNICA, DEL RISPARMIO ENERGETICO,





Camera di Commercio  
Asti

Prot.:CEW/911/2014/CAT0207

9/12/2014

ANTINCENDIO, SISTEMI TECNOLOGICI AVANZATI PER IL RISPARMIO ENERGETICO E LA TUTELA DELL'AMBIENTE; - NOLEGGIO DI ATTREZZATURE, MOTOMEZZI ED AUTOMEZZI SENZA CONDUCENTE, NOLEGGIO E COMMERCIO DI CICLI, MOTOCILI, E VETTURE ELETTRICHE, RICARICA DI VEICOLI ELETTRICI, INSTALLAZIONE DI COLONNINE ELETTRICHE; - GESTIONE DI FABBRICATI DI OGNI GENERE, CIVILI, RURALI ED INDUSTRIALI, IVI COMPRESO L'ACQUISTO, LA VENDITA, LA PERMUTA, LA COSTRUZIONE, LA RISTRUTTURAZIONE, L'AMMINISTRAZIONE E LA LOCAZIONE DI QUALSIASI BENE IMMOBILIARE O DIRITTO REALE; - REALIZZAZIONE DI INTERVENTI NEI SETTORI CIVILE, AMBIENTALE ED ENERGETICO, LO SVILUPPO DI TECNOLOGIE NEL SETTORE DELLE FONTI ENERGETICHE E RINNOVABILI COMPRESI GLI IMPIANTI FOTOVOLTAICI, L'INSTALLAZIONE, MANUTENZIONE E GESTIONE DI SISTEMI AD ALTA EFFICIENZA ENERGETICA, LA PROGETTAZIONE, LA REALIZZAZIONE E L'EVENTUALE SUCCESSIVA GESTIONE DI INTERVENTI DI RAZIONALIZZAZIONE E RISPARMIO ENERGETICO O COMUNQUE MIRATI ALLA COMPRESSIONE DEI CONSUMI, ALL'USO RAZIONALE DELL'ENERGIA, ALL'IMPIEGO DELLE RISORSE ENERGETICHE RINNOVABILI, L'ESECUZIONE DI STUDI DI FATTIBILITA', RICERCHE, CONSULENZE, PROGETTAZIONI O DIREZIONI DEI LAVORI, VALUTAZIONI DI CONGRUITA' TECNICO-ECONOMICA O STUDI DI IMPATTO AMBIENTALE. A TAL PROPOSITO POTRA' OPERARE SIA A SUPPORTO DI SOGGETTI PRIVATI SIA PUBBLICI, COMPRESI GLI ENTI LOCALI, NELL'AMBITO DELLE LINEE DI INDIRIZZO E DI COORDINAMENTO PREVISTE DAI PIANI ENERGETICI REGIONALI IN OTTEMPERANZA ALL'ARTICOLO 31 DEL D.L.VO 112/98 E POTRA' SVOLGERE, IN VIA DIRETTA E/O ATTRAVERSO SOCIETA' ED ENTI DI PARTECIPAZIONE, ATTIVITA' NEL CAMPO DELLA RICERCA, PRODUZIONE, APPROVVIGIONAMENTO, TRASPORTO, TRASFORMAZIONE, DISTRIBUZIONE, ACQUISTO, VENDITA, UTILIZZO E RECUPERO DELLE ENERGIE PROVENIENTI DA FONTI RINNOVABILI ED ESAURIBILI, IVI INCLUSI I SISTEMI LOGISTICI INTEGRATI E LA CONSERVAZIONE DEL PATRIMONIO IMMOBILIARE ED AMBIENTALE, PROMUOVENDO ANCHE LA CAPACITA' PROFESSIONALI E DI IMPRESA ESISTENTI SUL TERRITORIO, PERSEGUENDO LA RIDUZIONE ED IL CONTENIMENTO DELL'INQUINAMENTO E LA CONSEGUENTE RICERCA ED APPROVVIGIONAMENTO DI TECNOLOGIE ADATTE ALLO SCOPO, COSI' COME POTRA' SVOLGERE ATTIVITA' DI STUDIO, CONSULENZA E PROGETTAZIONE, AD ECCEZIONE DELLE ATTIVITA' PER LE QUALI ESISTE UNA ESPRESSA RISERVA DI LEGGE; ED IN PARTICOLARE POTRA':

- 1) PROMUOVERE E REALIZZARE L'OTTIMIZZAZIONE DEI CONSUMI ENERGETICI MEDIANTE LE TECNICHE DEL T.P.F. (THIRD PARTY FINANCING) E DEL P.F. (PROJECT FINANCING) PER OTTENERE LA COMPRESSIONE DELLA DOMANDA ENERGETICA, L'IMPIEGO DELLE RISORSE ENERGETICHE RINNOVABILI IN OTTEMPERANZA ALL'ARTICOLO 31 DEL D.L.VO 112/98 E LA RIDUZIONE DELLE EMISSIONI INQUINANTI;
- 2) SVILUPPARE, PROMUOVERE E PARTECIPARE AD ACCORDI CON I SOGGETTI FINANZIARI E BANCARI, PUBBLICI E PRIVATI, AL FINE DI AGEVOLARE L'ACCESSO AL CREDITO PER I SOGGETTI CHE VOGLIANO SVILUPPARE INTERVENTI ANCHE SULLA BASE DEL T.P.F. E DEL P.F. COME PURE PROMUOVERE E SVILUPPARE L'ACCESSO ALLE FONTI DI FINANZIAMENTO DERIVANTI DA PROGRAMMI COMUNITARI, FONDI NAZIONALI E REGIONALI, IVI INCLUSI TUTTI GLI STRUMENTI DI INGEGNERIA FINANZIARIA IN ACCORDO ALLA LEGISLAZIONE REGIONALE, NAZIONALE E COMUNITARIA;
- 3) PROMUOVERE, ANCHE MEDIANTE CORSI DI FORMAZIONE SPECIALISTICI, LA CREAZIONE E FORMAZIONE DI PROFESSIONALITA' NUOVE NEL SETTORE DELL'ENERGIA E TUTELARE LE CAPACITA' OCCUPAZIONALI NEL SETTORE A FAVORE PREFERIBILMENTE DI PMI, AZIENDE ARTIGIANE, COOPERATIVE DI PRODUZIONE O DI SERVIZI, AZIENDE DI TRASFORMAZIONE AGRICOLA E COMUNQUE AD IMPRESE SOTTO QUALSIASI FORMA COSTITUITE, OVVERO IN VIA DI FORMAZIONE O COSTITUZIONE, NONCHE' A PROFESSIONISTI, OPERANTI PRIMA DI TUTTO SUL TERRITORIO REGIONALE E IN FORMA RESIDUALE NEL TERRITORIO NAZIONALE;
- 4) OPERARE IN VESTE DI E.S.CO. (ENERGY SERVICE COMPANY), OVVERO SOCIETA' DI SERVIZI ENERGETICI INTEGRATI, SECONDO I CANONI E LE FILOSOFIE INDICATE IN SEDE EUROPEA;
- 5) PROMUOVERE E ATTIVARE I MECCANISMI DI FINANZA INNOVATIVA, AGGREGATIVI DEI RISULTATI CONSEGUITI, SIA IN TERMINI DI COMPRESSIONE DEI CONSUMI, SIA DELL'IMPIEGO DELLE RISORSE ENERGETICHE RINNOVABILI, SIA IN TERMINI AMBIENTALI, CREANDO, OVE SE NE PRESENTI L'OPPORTUNITA' E NEI LIMITI FISSATI DALLE LEGGI VIGENTI, UNO O PIU' FONDI AMBIENTALI ALIMENTATI DAI MECCANISMI DI FINANZA INNOVATIVA, DA DEDICARE ALLA DIFFUSIONE DEI CONCETTI E DELLA CULTURA DEL RISPARMIO ENERGETICO IN SENSO LATO;



6) PROMUOVERE E REALIZZARE L'AGGREGAZIONE IN TUTTE LE FORME DI LEGGE CONSENTITE DI SOGGETTI INTERESSATI AL CONSEGUIMENTO DEL RISPARMIO, DELL'EFFICIENZA ENERGETICA E DELL'IMPIEGO DELLE RISORSE ENERGETICHE RINNOVABILI; 7) PROMUOVERE I PROGRAMMI EUROPEI, NAZIONALI E REGIONALI INERENTI ENERGIA ED AMBIENTE ANCHE SOTTOSCRIVENDO ACCORDI CON LE ENTITA' PREPOSTE ALLO SVILUPPO DEGLI STESSI; 8) ORGANIZZARE, PROGETTARE, GESTIRE, INSTALLARE E VERIFICARE SISTEMI SIA ENERGETICI CHE LOGISTICI E RELATIVI SERVIZI AUSILIARI, IN PROPRIO O TRAMITE PROFESSIONALITA' E/O AZIENDE TERZE; 9) GESTIRE IN OUTSOURCING CONSORZI, ASSOCIAZIONI DI IMPRESA E SOCIETA', ACCORDI VOLONTARI, PATTI TERRITORIALI, AGGREGAZIONI MISTE PUBBLICO/PRIVATO CON PARTICOLARE RIGUARDO ALLE REALTA' OPERANTI NEL SETTORE ENERGETICO, LOGISTICO E DELLA FINANZA INNOVATIVA; 10) FORNIRE SERVIZI REALI, ASSISTENZA E CONSULENZA TECNICA, PROGETTUALE, AMMINISTRATIVA, ORGANIZZATIVA, LEGALE E FINANZIARIA, FINALIZZATI, TRA L'ALTRO, A STUDIO, PROGETTAZIONE, PIANIFICAZIONE, GESTIONE DI SERVIZI PER L'OSSERVAZIONE, RILEVAMENTO, MONITORAGGIO DELL'AMBIENTE IN CUI OPERANO LE PRODUZIONI O UTILIZZAZIONI ENERGETICHE E LOGISTICHE; 11) PROMUOVERE E REALIZZARE FORME O SISTEMI ORGANIZZATIVI DI CARATTERE CONSORTILE O ASSOCIATIVO FRA IMPRESE, SOGGETTI ED ENTI ANCHE TERRITORIALI, PUBBLICI E PRIVATI, CON PARTICOLARE RIFERIMENTO ALLE INFRASTRUTTURE ENERGETICHE E LOGISTICHE DI QUALSIASI GENERE PER LE FINALITA' DI CUI SOPRA, COMPRESO IL SUPPORTO PER L'IMPIEGO DIFFUSO DELLE RISORSE ENERGETICHE RINNOVABILI A SOGGETTI PRIVATI ED ENTI LOCALI, IN OTTEMPERANZA ALL'ART. 31 DEL D.L.VO 112/98, ALLA LEGGE 10/91, NONCHE' AL DPR 412/93; 12) PROMUOVERE ED ORGANIZZARE AREE DESTINATE ALL'INSEDIAMENTO DI NUOVE ATTIVITA' PRODUTTIVE, DI STRUTTURE E INFRASTRUTTURE PER CENTRI DIREZIONALI E DI RIQUALIFICAZIONE URBANA, PER CENTRI DI SERVIZI COORDINATI, PER CENTRI DI STUDI E RICERCHE, PER INFRASTRUTTURE O INSEDIAMENTI RICETTIVI, CONGRESSUALI E SOCIALI, INTRODUCENDO IN ESSE, PROGETTAZIONE, FORNITURA, INSTALLAZIONE E GESTIONE ANCHE NELLE FORME DEL CHIAVI IN MANO E DELLA SUCCESSIVA TOTALE GESTIONE E MANUTENZIONE, RICERCANDONE LA PIANIFICAZIONE FINANZIARIA E L'OTTIMIZZAZIONE DI ESERCIZIO; 13) PARTECIPARE DIRETTAMENTE, CON CONFERIMENTI IN CAPITALE O IN SERVIZI, ALLE INIZIATIVE ANCHE DI TIPO SOCIETARIO CHE CONSEGUANO O COMUNQUE DERIVINO DALLE ATTIVITA' PROMOSSE O REALIZZATE PER IL RAGGIUNGIMENTO DEL PROPRIO SCOPO SOCIALE, ANCHE PROMUOVENDO LEGISLAZIONI DI SOSTEGNO REGIONALI, NAZIONALI E/O DELL'UNIONE EUROPEA; 14) COMPIERE TUTTE LE ATTIVITA' CONNESSE ALLA OTTIMIZZAZIONE, RAZIONALIZZAZIONE DELL'UTILIZZO DELL'ENERGIA, DELLA LOGISTICA E DELL'IMPIEGO DIFFUSO DELLE RISORSE ENERGETICHE RINNOVABILI IN OTTEMPERANZA ALL'ART. 31 DEL D.L.VO 112/98, ALLA LEGGE 10/91, NONCHE' AL DPR 412/93, E, SEMPRE NEI LIMITI FISSATI DALLA NORMATIVA EUROPEA E NAZIONALE; 15) GESTIRE LAVORI DI POSA IN OPERA DI RETI IN FIBRA OTTICA OD ALTRE TECNOLOGIE PER LA TRASMISSIONE DI DATI E SUCCESSIVE ELABORAZIONI ED UTILIZZAZIONI AL FINE DELLA GESTIONE DEI DATI ENERGETICI; 16) SVOLGERE DIRETTAMENTE, NELL'INTERESSE DELLE SOCIETA' PARTECIPATE O DELLE CONTROLLATE, OGNI ATTIVITA' CONNESSA O STRUMENTALE RISPETTO ALL'ATTIVITA' PROPRIA OD A QUELLE DELLE PARTECIPATE O CONTROLLATE MEDESIME; 17) ESERCITARE ATTIVITA' NEL CAMPO DEI SERVIZI PUBBLICI COLLEGATI ALL'ENERGIA, AI SERVIZI DI RETE, IVI INCLUSI QUELLI CHE PREVEDANO L'IMPIEGO DIFFUSO DELLE RISORSE ENERGETICHE NAZIONALI IN OTTEMPERANZA ALL'ART.31 DEL D.L.VO 112/98. LA SOCIETA' POTRA' COMPIERE, ALTRESI', TUTTE LE ALTRE ATTIVITA' COMMERCIALI, INDUSTRIALI, FINANZIARIE, MOBILIARI E IMMOBILIARI CHE SARANNO RITENUTE DALL'ORGANO AMMINISTRATIVO STRUMENTALI, ACCESSORIE, CONNESSE, NECESSARIE O UTILI PER LA REALIZZAZIONE DELLE ATTIVITA' CHE COSTITUISCONO L'OGGETTO SOCIALE, ASSUMERE INTERESSENZE E PARTECIPAZIONI IN ALTRE SOCIETA' O IMPRESE AVENTI PER OGGETTO ATTIVITA' ANALOGHE, AFFINI O CONNESSE ALLE PROPRIE, SIA DIRETTAMENTE CHE INDIRETTAMENTE, SIA IN ITALIA CHE ALL'ESTERO, NONCHE' RILASCIARE GARANZIE E FIDEIUSSIONI A FAVORE DI TERZI, IL TUTTO PURCHE' NON NEI CONFRONTI DEL PUBBLICO E PURCHE' TALI ATTIVITA' NON VENGANO SVOLTE IN MISURA PREVALENTE RISPETTO A QUELLE CHE COSTITUISCONO L'OGGETTO SOCIALE. VIENE ESPRESSAMENTE ESCLUSA OGNI ATTIVITA' CHE RIENTRI NELLE PREROGATIVE CHE NECESSITANO L'ISCRIZIONE AD ALBI





Camera di Commercio  
Asti

Prot.:CEW/911/2014/CAT0207

9/12/2014

PROFESSIONALI E OGNI ATTIVITA' FINANZIARIA VIETATA DALLA LEGGE TEMPO PER TEMPO VIGENTE IN MATERIA E IN PARTICOLARE AI SENSI DI QUANTO DISPOSTO DALL'ARTICOLO 113 DEL D.LGS. 1 SETTEMBRE 1993 N. 385. LA SOCIETA' SI INIBISCE LA RACCOLTA DEL RISPARMIO TRA IL PUBBLICO E LE ATTIVITA' PREVISTE DAL D.LGS. 24 FEBBRAIO 1998 N. 58.

#### SISTEMA DI AMMINISTRAZIONE E CONTROLLO

Sistema di amministrazione adottato: AMMINISTRATORE UNICO

- AMMINISTRATORE UNICO  
numero componenti in carica: 1

#### INFORMAZIONI SULLO STATUTO

Poteri da Statuto:

L'AMMINISTRATORE UNICO HA TUTTI I POTERI PER L'AMMINISTRAZIONE DELLA SOCIETA'. POSSONO ESSERE NOMINATI DIRETTORI, INSTITORI O PROCURATORI PER IL COMPIMENTO DI DETERMINATI ATTI O CATEGORIE DI ATTI, DETERMINANDONE I POTERI.  
L'AMMINISTRATORE UNICO HA LA RAPPRESENTANZA DELLA SOCIETA'. LA RAPPRESENTANZA DELLA SOCIETA' SPETTA ANCHE AI DIRETTORI, AGLI INSTITORI E AI PROCURATORI, NEI LIMITI DEI POTERI LORO CONFERITI NELL'ATTO DI NOMINA.

RIPARTIZIONE DEGLI UTILI E DELLE PERDITE TRA I SOCI  
GLI UTILI DI ESERCIZIO SONO RIPARTITI TRA I SOCI IN PROPORZIONI ALLE QUOTE DI CAPITALE SOCIALE RISPETTIVAMENTE ASSUNTE; IN EGUALE MISURA SONO SOPPORTATE LE EVENTUALI PERDITE, FERMA LA LIMITAZIONE DI RESPONSABILITA' DEI SOCI ACCOMANDANTI DI CUI ALL'ART.2313 DEL CODICE CIVILE.  
LA DISTRIBUZIONE DEGLI UTILI AVVERRA' SOLO DOPO AVER AMMORTIZZATO LE EVENTUALI PERDITE DI ESERCIZI PRECEDENTI E COMPATIBILMENTE ALLE POSSIBILITA' FINANZIARIE DELLA SOCIETA'.

#### INFORMAZIONI PATRIMONIALI E FINANZIARIE

Capitale Sociale in EURO:  
deliberato 45.000,00  
sottoscritto 45.000,00  
versato 45.000,00

#### OPERAZIONI STRAORDINARIE

Progetto di fusione mediante incorporazione della società  
- OSSOLA NOLEGGI S.A.S. DI ALBERTO OSSOLA & C.  
Sede: ASTI  
Codice Fiscale: 01423630050  
Data iscrizione: 16/04/2014  
Data atto: 12/03/2014

Fusione mediante incorporazione di:  
- OSSOLA NOLEGGI S.A.S. DI ALBERTO OSSOLA & C.  
Sede: ASTI  
Codice Fiscale: 01423630050  
Data iscrizione: 27/10/2014  
Data delibera: 22/10/2014

ATTIVITA'



Camera di Commercio  
Asti

Prot.:CEW/911/2014/CAT0207

9/12/2014

Data d'inizio dell'attivita' dell'impresa: 06/12/2004

Attivita' esercitata nella sede legale:

MANUTENZIONE PUBBLICA ILLUMINAZIONE E NOLEGGIO AUTOSCALA, DECORATORE,  
COSTRUZIONE E RIPARAZIONE LINEE ELETTRICHE A MEDIA E BASSA TENSIONE SIA AEREE  
CHE SOTTERRANEE, POSA IN OPERA CAVI E PALI LUCI CON RIPRISTINO MANTI STRADALI,  
COSTRUZIONE DI QUADRI ELETTRICI, ASSEMBLAGGIO DI FARI STRADALI, INSTALLAZIONE  
DI IMPIANTI ELETTRICI INDUSTRIALI, CIVILI E PUBBLICI, INSTALLAZIONE,  
MANUTENZIONE E RIPARAZIONE DI IMPIANTI RADIO TELEVISIVI ED ELETTRONICI IN  
GENERE, LE ANTENNE E GLI IMPIANTI DI PROTEZIONE DA SCARICHE ATMOSFERICHE ED IN  
GENERE TUTTI GLI IMPIANTI RELATIVI ALLE ATTIVITA' DI CUI ALLE LETTERE A-B DELLA  
LEGGE 5.3.1990 N.46, INSTALLAZIONE E MANUTENZIONE IMPIANTI ANTINCENDIO E LAVORI  
EDILI

Categorie di opere generali e specializzate  
(fonte Casellario AVCP):

Categoria: OG10 - IMPIANTI PER TRASFORMAZ./DISTRIBUZ. ENERGIA ELETTRICA E  
PUBBLICA ILLUMINAZIONE

Classificazione: I - FINO A 258.000 EURO

Categoria: OG9 - IMPIANTI PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA

Classificazione: II - FINO A 516.000 EURO

Attestazione di qualificazione alla esecuzione di lavori pubblici  
(fonte Casellario AVCP):

Codice identificativo SOA: 02751850047

Denominazione: BENTLEY S.P.A. - SOCIETA' ORGANISMO DI ATTESTAZIONE  
SIGLABILE OVE POSSIBILE "BENTLEY S.P.A. - SOA"

Numero attestazione: 17524/35/00

Data rilascio: 29/05/2014

Data scadenza: 19/04/2016

Ulteriori informazioni da Casellario AVCP:

Certificazione di qualita' rilasciata da: QS CERTIFICAZIONI ITALIA S.R.L.

Data scadenza: 13/11/2015

#### TITOLARI DI CARICHE O QUALIFICHE

\* OSSOLA ALBERTO ENRICO

nato a ASTI (AT) il 20/05/1983

codice fiscale: SSSLRT83E20A479N

quota: 3.000,00 valuta: EURO

- RESPONSABILE nominato il 22/03/2006

- AMMINISTRATORE UNICO nominato con atto del 03/03/2011

presentazione il 09/03/2011

durata in carica FINO ALLA REVOCA

Data iscrizione: 23/03/2011

- SOCIO UNICO dal 03/03/2011

Data iscrizione: 23/03/2011

Abilitazioni professionali

DAL 4.6.2014 IN POSSESSO REQUISITI PROFESSIONALI PER IL PUNTO G) DM 37/08

CERTIFICAZIONE DI CUI AL DECRETO 37/2008

ABILITAZIONI:



Camera di Commercio  
Asti

Prot.:CEW/911/2014/CAT0207

9/12/2014

L'impresa, ai sensi del Decreto 22 gennaio 2008 recante norme per la sicurezza degli impianti, è abilitata, salvo le eventuali limitazioni più sotto specificate, all'installazione, alla trasformazione, all'ampliamento e alla manutenzione degli impianti di cui all'Art. 1 del Decreto n. 37/2008 come segue:

1) lettera A

IMPIANTI DI PRODUZIONE, TRASFORMAZIONE, TRASPORTO, DISTRIBUZIONE, UTILIZZAZIONE DELL'ENERGIA ELETTRICA, IMPIANTI DI PROTEZIONE CONTRO LE SCARICHE ATMOSFERICHE, NONCHE' GLI IMPIANTI PER L'AUTOMAZIONE DI PORTE, CANCELLI E BARRIERE  
Data riconoscimento: 24/01/2005 Ente: ALBO ARTIGIANI

2) lettera B

IMPIANTI RADIOTELEVISIVI, LE ANTENNE E GLI IMPIANTI ELETTRONICI IN GENERE  
Data riconoscimento: 24/01/2005 Ente: ALBO ARTIGIANI

3) lettera G

IMPIANTI DI PROTEZIONE ANTINCENDIO  
Data riconoscimento: 04/06/2014 Ente: CAMERA DI COMMERCIO

RESPONSABILI TECNICI:

\* OSSOLA ALBERTO ENRICO  
nato a ASTI (AT) il 20/05/1983  
Codice Fiscale: SSLRT83E20A479N  
residente a REFRANCORE (AT) VIA ASTI 32 CAP 14030  
- RESPONSABILE  
- AMMINISTRATORE UNICO  
- SOCIO UNICO

per l'esercizio delle attività di cui alla lettera A, B  
Data riconoscimento: 06/12/2004 Ente: ALBO ARTIGIANI

Il presente certificato riporta le notizie/dati iscritti nel Registro alla data odierna.

Il presente certificato non può essere prodotto agli organi della pubblica amministrazione o ai privati gestori di pubblici servizi.

IMPOSTA DI BOLLO ASSOLTA IN MODO VIRTUALE - AUTORIZZAZIONE  
AGENZIA DELLE ENTRATE  
TE N. 2001005894 DEL 2.4.2001

RISCOSSI PER NR BOLLI	3	EURO	48,00
PER DIRITTI		EURO	5,00
TOTALE		EURO	53,00
TOTALE CON GLI IMPORTI ESPRESSI IN LIRE: 102621			

SI DICHIARA INOLTRE CHE NON RISULTA ISCRITTA NEL REGISTRO DELLE IMPRESE, PER LA POSIZIONE ANAGRAFICA IN OGGETTO, ALCUNA PROCEDURA CONCORSUALE IN CORSO, AI SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE IN MATERIA.

PER IL CONSERVATORE  
DOTT.SSA RAFFAELLA MAZZON  
L'INCARICATO

SIMONA TARASCO



Camera di Commercio  
Asti

Prot.:CEW/911/2014/CAT0207

9/12/2014

\*\*\* fine certificato \*\*\*





CERTIFICATO N. V-12-1122



SI CERTIFICA CHE IL  
SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ  
DI  
**OSSOLA IMPIANTI S.r.l.**  
IN

Via Nicola Sardi, 13 – IT 14030 ROCCHETTA TANARO AT  
È CONFORME ALLA NORMA  
**UNI EN ISO 9001:2008**

PER IL SEGUENTE CAMPO DI ATTIVITÀ:

*Installazione e manutenzione di impianti per  
l'illuminazione pubblica, impianti elettrici ed  
elettronici.*

(EA 28)

Data Emissione: 12 settembre 2002

Emissione corrente: 29 novembre 2013 Scadenza : 13 novembre 2015

L'amministratore

Giovanni Esposito

Questo certificato è valido a partire dalla data indicata, ed è subordinato a sorveglianza periodica di QS CERTIFICAZIONI ITALIA S.R.L., che controllerà il mantenimento delle condizioni di applicazioni del Sistema di Gestione, così come previsto dalla norma sopra citata. Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato si prega di contattare [info@qscert.it](mailto:info@qscert.it). Sistema di gestione per la qualità conforme alla Norma ISO 9001 valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-05 (applicato al solo settore EA 28).

La presente certificazione si intende riferita agli aspetti gestionali dell'impresa nel suo complesso ed è utilizzabile ai fini della qualificazione delle imprese di costruzione ai sensi dell'art. 40 della legge 163 del 12 aprile 2006 e successive modificazioni e del DPR. 5 ottobre 2010 n. 207.

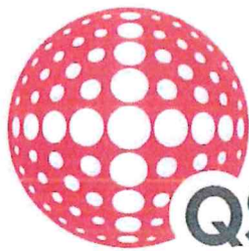
UNI EN ISO 9001:2008

**ACCREDIA**  
L'ENTE ITALIANO DI ACCREDITAMENTO

SGQ N° 127 A

Membro degli accordi di Mutuo Riconoscimento  
EA, IAF, e ILAC

Signatory of EA, IAF and ILAC  
Mutual Recognition Agreements



**QS International**

# **CERTIFICATO**

Certificazione N° 5022

**OSSOLA IMPIANTI S.r.l.**  
**Via Nicola Sardi, 13**  
**IT - 14030 ROCCHETTA TANARO AT**

QS SCHAFFHAUSEN AG certifica che il Sistema di Gestione dell'azienda è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti della normativa:

**EN ISO 14001:2004**

Questa certificazione del Sistema di Gestione è valida per il seguente campo applicativo:

**Installazione e manutenzione di impianti per l'illuminazione pubblica, impianti elettrici ed elettronici, smaltimento amianto.**

Prima certificazione: **14 maggio 2012**

Questo certificato è valido, a partire dalla data sottostante, ed è subordinato a sorveglianza periodica della QS SCHAFFHAUSEN AG, che controllerà il mantenimento delle condizioni di applicazione del Sistema di Gestione, così come previsto dalla norma sopra citata.

Emesso il: **14 maggio 2012**

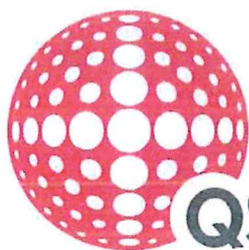
Scadenza: **13 maggio 2015**

**QS Schaffhausen AG**  
Postfach  
CH-8222 Beringen  
info@qsinternational.ch



Swiss Certification Service SCEsm 059

la direzione dell'organismo



**QS International**

# CERTIFICATO

Certificazione N° 5022

**OSSOLA IMPIANTI S.r.l.**  
**Via Nicola Sardi, 13**  
**IT - 14030 ROCCHETTA TANARO AT**

QS SCHAFFHAUSEN AG certifica che il Sistema di Gestione dell'azienda è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti della normativa:

**OHSAS 18001:2007**

Questa certificazione del Sistema di Gestione è valida per il seguente campo applicativo:

**Installazione e manutenzione di impianti per l'illuminazione pubblica, impianti elettrici ed elettronici, smaltimento amianto.**

Prima certificazione: **14 maggio 2012**

Questo certificato è valido, a partire dalla data sottostante, ed è subordinato a sorveglianza periodica della QS SCHAFFHAUSEN AG, che controllerà il mantenimento delle condizioni di applicazione del Sistema di Gestione, così come previsto dalla norma sopra citata.

Emesso il: **14 maggio 2012**

Scadenza: **13 maggio 2015**

**QS Schaffhausen AG**  
Postfach  
CH-8222 Beringen  
info@qsinternational.ch



Swiss Certification Service SCEsm 059

la direzione dell'organismo

**RELAZIONE CON TIPOLOGIA DEI MATERIALI UTILIZZATI**

COMPONENTE	Typo o articolo	COSTRUTTORE	Norme di riferimento	Marchi certificati
PS IDG 800	A2AIDG8001RU	RIELLO		
CONNETT TESTA ROSSO 1,5 mmq	BM00160	BM CONNECTIING CABLES		
TRASF 40VA 230/12-24V EX E94/2	BTIF94/12/24	BTICINO		
BTIDIN60 - MAGN DIFF AC 1P+ N 25	BTIGN8814AC25	BTICINO		
LIMIT SOVRATENS MOD DG-M-TT-2P	BV952110	DEHN		
CAVO FG7OR butile 3G2,5	CAVFG73G2,5	LA TRIVENETA CAVI		
CAVO BT FG7(O)H2R-0,6/1KV 2X1,5	CAVFG7H2R2X1,5	LA TRIVENETA CAVI		
CAVO BT FG7(O)R 0,6/1KV 2X4mmq	CAVFG7R2X4B35	LA TRIVENETA CAVI		
CAVO NO7V-K 1x16 G/V	CAVNO7VK1X16GV	LA TRIVENETA CAVI		
MC1 MENSOLA PER ARMADIO AC22 COMPLE	CEL506660	CELBO		
AC22 CONTENITORE GTWS SENZA BASAMEN	CEL520540-0416	CELBO		
INTERRUTTORE CREPUSCOLARE SENZA STA	CEL524375F	CELBO		
CEMENTO (IN SACCO DA 25KG) NR72	CEM325X50S	CEMBRE		
CAP OCCH NUDO 16 MMQ D 12	CEMA3-M12	CEMBRE		
DISPERSORE A CROCE 50x50x5 ,5 MT	DISCROCE1.5MT	SATI		
CONNETTORE DATI RJ45 CAT.5E F	GEWGW20243	GEWISS		
PRESA 2P+T 16A BIV.ST.ITALIAN	GEWGW20246	GEWISS		
PRESA 2P+T 16A BIV.ST.ITALIAN	GEWGW20296	GEWISS		
SUPP X APP 1 POSTO	GEWGW26409	GEWISS		
CONTENITORE 8(4X2) POSTI VERT	GEWGW27023	GEWISS		
CENTR PAR IP40 2MOD	GEWGW40022	GEWISS		
QUADRO DIS.PAR. 36 MODULI IP65	GEWGW40107	GEWISS		
SCATOLA CON PASSACAVI D.65	GEWGW44001	GEWISS		
BL DIFF 2P CA <25A 300MA 2M	HLESD225	HAGHER		
BL DIFF S 2P 300MA <63A AC 2M	HLESD225	HAGHER		
CONTATTORE ECO 2NA 24VAC 25A 1	HLESD225	HAGHER		
INT AUT 2P C 10A 6KA 2MOD	HLMCA210	HAGHER		
INT AUT 2P C 16A 6KA 2MOD	HLMCA216	HAGHER		
INT NON AUT 2 POLI 32A 1 MOD	HLSBN232	HAGHER		
FUS VETRO 5x20 RAP 6,3A	IW0104306	LEGRAND		
CAVO BT FG7(O)H2R-0,6/1KV 2x1,5	JRFG7H2R2X1,5B	LA TRIVENETA CAVI		
PORTAFUS .SEZ 1P+ N 10,3X38 1 MOD	LEG005818	LEGRAND		
PORTAFUS SEZ 2P 10,3X38 2MOD	LEG005828	LEGRAND		
FUS 10,3x38 GG 2A S/SEGNALATO	LEG013302	LEGRAND	CEI 64 - 8	CE - UNI - IMQ
FUS 10,3x38 GG 32A S/SEGNALATO	LEG013332	LEGRAND		
CAVO UNIP.Flex isol.pe/pur NE 1x1,5	M&TE14PUR16/250	M&T MILANO		
WE120 - GSM/GPRS modem and remote	NET90.01.001	NETHIX		
LAMPADA SODIO ELIS. 150W E40	OSRNASVE150	OSRAM		
PALO DIAM 102x3x6000 +PORTELLO+TAPP	PALODIAM102H6M	LANDINI PALI		
PALO IN ACCIAIO +PORTELLA	PALOGATSO	LANDINI PALI		
MSTBHK 2,5/10-G MORSETTO	PJ1765085	BM CONNECTIING CABLES		
PLUG 8 POLI RJ45	PLUG8POLI	BM CONNECTIING CABLES		
PROFIL OMEGA3AF 35X27X15 FORAT	Q9PROFOMEGA3AF	SATI		
PROFIL OMEGA3F 35x27x7,5 FORAT	Q9PROFOMEGA3F	SATI		
CAVO X TRASMISSIONE DATI 4x2x24 AWG	RAMFTPLEVEL54X2	RAMCRO CAVI		
ALIMENTATORE 150W 230V Na/JM IMQ-CE	REGNAJ330	REGALUX		
NASTRO 25mt RAYTEAM 1925 NERO	RY012141-000	RAYCHEM		
GEL ISOL E SIGILL X RIEMPIMENTI	RYMAGICGEL1000	RAYCHEM		
MAGIC POWER GEL 1000 MONOBOTTIGLIA	RYTMAGICGEL1000	RAYCHEM		
SOSTEGNI SCALA CON COLLARI	STAFFAAGGANCIOS	LANDINI PALI		
VERNICE BICOMPONENTE CODICE 5066	SVS5066	SVS		
PROFIL OMEGA2F TS15x5,5x1 FORA	WEID0117500000	WEIDMULLER		
PROTEZ X MORS ADP2 PVC 61,5x30	WEID0485300000	WEIDMULLER		
PROTEZ. X MORS ADP3 PVC 89X34,5	WEID0485400000	WEIDMULLER		
PIASTRA SOSTEGNO HP2	WEID0485660000	WEIDMULLER		
PIASTRA SOSTEGNO HP3	WEID0485760000	WEIDMULLER		
PIASTRA SOSTEGNO HP3	WEID0485760000	WEIDMULLER		
MORS TERRA GI/VERDE X TS3 WPEA	WEID1010100000	WEIDMULLER		
WPE6 MORS TERRA GI/VERDE X TS3	WEID1010200000	WEIDMULLER		
MORS TERRA GI/VERDE X TS WPE10	WEID1010300000	WEIDMULLER		
MORS PORTAFUS WS16	WEID1011000000	WEIDMULLER		
MORS PORTAFUS WS16 LD CON LED	WEID1012200000	WEIDMULLER		
MORS WDU2,5 PASSANTE	WEID1020000000	WEIDMULLER		
MORS WDU 2,5mm BLU	WEID1020080000	WEIDMULLER		
MORS WDU6 PASSANTE	WEID1020200000	WEIDMULLER		
SEPARATORE X WDU	WEID1050100000	WEIDMULLER		
PONTICELLO WQV 2,5/2	WEID1053660000	WEIDMULLER		

**OSSOLA Alberto Enrico**  
 Via Nicola sardi, 13  
 14030 ROCCHETTA TANARO (AT)

Dichiarazione di conformità n° 740 del 31 Marzo 2015

Allegato n° 2

Installazione di apparecchiature elettroniche per il controllo e la gestione del traffico veicolare su strade Provinciali del territorio del Comune di 26013 Crema (Provincia di CREMONA) – Sistemi denominati GTC - GS-11.  
 \*S.P. n. 415 "S.P. CR EX S.S. n° 415 Paultese"/Via Circonvallazione Sud al Km 35+100 lato sinistro, AMBO LE DIREZIONI DI MARCIA.

MISURE ELETTRICHE PREVISTE DALLA SPECIFICA DI INSTALLAZIONE ED EFFETTUATE SUGLI IMPIANTI DI ALIMENTAZIONE DA RETE, DI TERRA E DELLE SPIRE INDUTTIVE DEI VARCHI GTC - GS11.

	Organo di protezione e manovra nel punto di presa energia e quindi a monte della linea di alimentazione	Organo di protezione e manovra a bordo armadio apparecchiature e quindi nel punto di arrivo della linea di alimentazione	Valore massimo rilevato della resistenza dell'impianto di terra all'armadio (Ohm)	Condizione $R X I = < \text{di } 50 \text{ Volt}$ dove $R$ è il valore della resistenza dell'impianto di terra a servizio del varco ed $I$ è la corrente di intervento entro 5 secondi della protezione differenziale con valori più sfavorevoli (Volt)	SPIRE INDUTTIVE		
					Induttanza ( $\mu\text{H}$ )	Resistenza (Ohm)	Resistenza dell'isolamento rispetto al terreno (Mohm)
MTDF curva "C" - 6kA - 25A - Idiff. 0,3A	MTDF curva "C" - 6kA - 10A - Idiff. 0,3A	18	5,40	80	0,8	> 500	

Legenda: MTDF = Interruttore automatico magnetotermico differenziale.

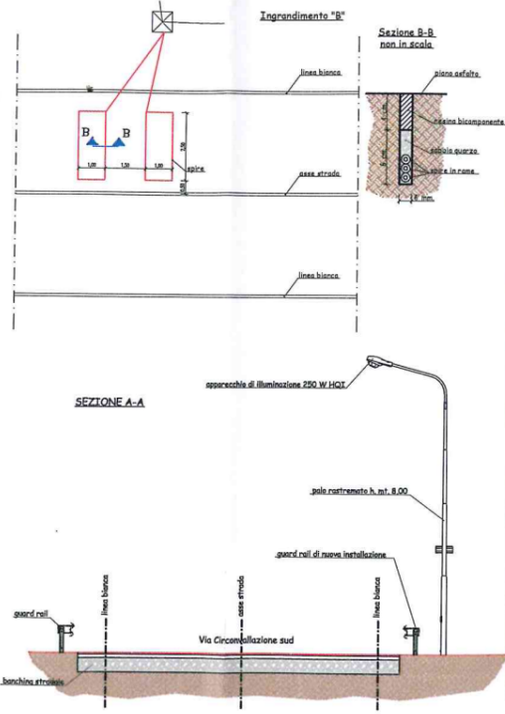
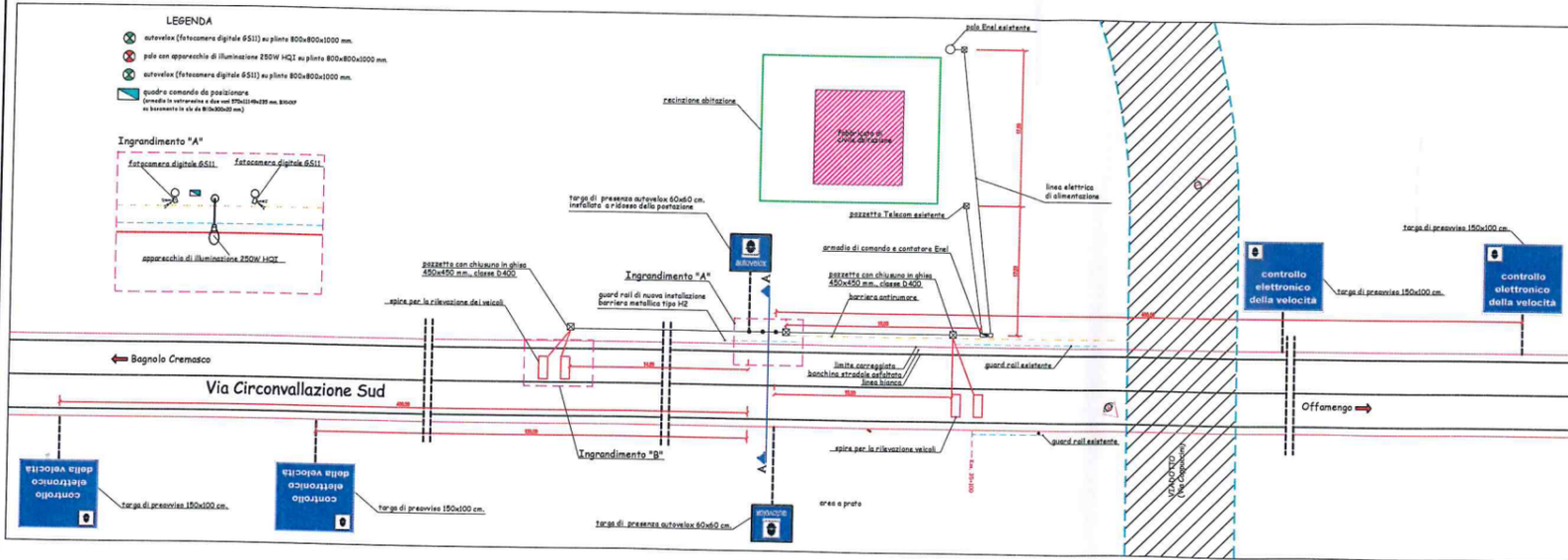
L'importantissima condizione  $R X I = < \text{di } 50 \text{ Volt}$  è soddisfatta.



COMUNE DI CREMA  
PROVINCIA DI CREMONA



PLANIMETRIA DI PROGETTO



<b>RICHIESTE</b>	COMUNE DI CREMA UFFICIO TECNICO	<b>TAVOLA</b>	Unica
<b>PROVINCIA</b>	CREMONA	<b>SCALA</b>	1:200
<b>OGGETTO :</b>	Richiesta di installazione di n. 2 dispositivi fissi per rilevazione velocità nei due sensi di marcia lungo Via Circonvallazione Sud alla chilometria 30+100	<b>DATA</b>	
TAVOLA DI PROGETTO			