

# COMUNE DI QUALIANO

## (Provincia di Napoli)

### COPIA DI DELIBERAZIONE DELLA GIUNTA COMUNALE

N.260

OGGETTO: Approvazione protocollo d'intesa con la soc. ENEL x Mobility s.r.l. per la realizzazione di una rete di ricarica per veicoli elettrici sul territorio comunale di Qualiano.

L'anno 2018 il giorno ventitre del mese di novembre alle ore 10,00 nei locali della sede del Comune di Qualiano siti in Piazza Del Popolo n.1.

A seguito di regolare avviso si è riunita la Giunta comunale, con l'intervento dei signori:

1. De Leonardis Raffaele - SINDACO	PRESENTE [x]	ASSENTE []
2. Di Domenico Domenico - VICESINDACO	PRESENTE [x]	ASSENTE []
3. Cerqua Bonaventura Assessore	PRESENTE [x]	ASSENTE []
4. De Rosa Principia Assessore	PRESENTE [x]	ASSENTE []
5. Di Nardo Elvira Assessore	PRESENTE []	ASSENTE [x]
6. Franzese Sabatino Sandro Assessore	PRESENTE []	ASSENTE [x]

Riconosciuta legale l'adunanza, il Sindaco De Leonardis Raffaele assume la presidenza e dichiara aperta la seduta, alla quale assiste il Segretario generale dr. Alessandro Tafuri:

#### LA GIUNTA

Richiamata l'allegata proposta deliberativa relativa all'oggetto;  
Acquisiti sulla stessa i pareri di regolarità tecnica e di regolarità contabile, espressi a norma  
Dall'art. 49, comma 1, del d. lgs. N.267/2000;  
Ritenuta la proposta meritevole di approvazione;  
Visto il d. lgs. N. 267/2000;  
Con voti unanimi e favorevoli espressa in forma palese:

#### DELIBERA

di approvare l'allegata proposta relativa all'oggetto dando atto che, per l'effetto, il dispositivo della medesima è da intendersi qui integralmente riportato e trascritto ;  
di dichiarare il presente atto, con separata unanime e favorevole votazione espressa in forma palese, immediatamente eseguibile ai sensi dell'art. 134, comma 4, del d. lgs. N. 267/2000.

**OGGETTO:** Approvazione protocollo d'intesa con la soc. ENEL X Mobility s.r.l. per la realizzazione di una rete di ricarica per veicoli elettrici sul territorio comunale di Qualiano.

**RELAZIONA L'ASSESSORE AII'AMBIENTE**

**Premesso** che a partire dal 2011 l'Unione Europea ha continuamente invitato i Paesi Membri a produrre leggi atte a contribuire ad una mobilità sostenibile delle città, con lo scopo di ridurre fattivamente l'inquinamento atmosferico mediante la riduzione dell'emissione nell'atmosfera di gas serra;

Che lo stato Italiano con la legge n.134 del 07.08.2012 ha recepito le direttive europee in materia di inquinamento e nel contempo ha adottato misure volte a favorire la realizzazione di reti infrastrutturali per la ricarica di veicoli elettrici;

**Che** il data 09.07.2013 veniva approvato il Piano Nazionale Infrastrutturale per la ricarica di veicoli elettrici ai sensi dell'art. 17-septies della succitata Legge n.134/2012;

Che successivamente l'Unione Europea con la direttiva 2014/94/UE del 22.10.2014 (recepita con D.Lgs. n.257/2016) stabiliva un quadro comune di misure finalizzate alla realizzazione di infrastrutture per i combustibili alternativi al petrolio e attenuare così l'impatto ambientale nel settore dei trasporti;

Che in armonia alle succitate normative la soc. ENEL X Mobility s.r.l. con sede in Roria al Viale di Tor di Quinto n.45/47 - P.I: n.14553401002, avente socio unico ENEL X s.r.l. (P.I. n.09945270966), con propria nota n.286 del 07.05.2018, chiedeva all'Amministrazione Comunale di Qualiano, di voler aderire e successivamente sottoscrivere l'allegato protocollo d'intesa con la finalità di poter realizzare a loro cura e spese una rete di ricarica per i veicoli elettrici sul territorio comunale di Qualiano;

Che con la sottoscrizione del protocollo di intesa di che trattasi, l'ENEL X Mobility s.r.l si impegna a realizzare su aree pubbliche da designare fino a n.5 IdR (Infrastrutture di Ricarica) intelligenti per la ricarica di veicoli, ivi compreso la realizzazione e l'allestimento di alcuni stalli destinati riservati alle autovetture durante l'erogazione del servizio di ricarica elettrica;

Che tale protocollo d'intesa il cui schema si allega in copia alla presente delibera, all'art.3 prevede una serie di impegni a carico dell'Enel X e all'art, 4 una serie di impegni a carico di questo Comune e precisamente:

- a) Individuare le aree idonee, sia dal punto di vista funzionale sia dal punto di vista della visibilità, alla collocazione e installazione della infrastruttura di ricarica da parte dell'Enel all'interno del sito di sua proprietà;
- b) Mettere a disposizione gratuitamente le porzioni di suolo necessarie all'utilizzo delle infrastrutture di ricarica per veicoli elettrici per tutta la durata prevista dal protocollo d'intesa e quindi per anni 8;
- c) Assicurare la necessaria collaborazione relativa al rilascio delle autorizzazioni necessarie per l'installazione e la gestione a cura e spese e responsabilità dell'ENEL X;
- d) Fare tutto quanto in suo potere affinché gli stalli riservati al servizio di ricarica vengano occupati esclusivamente da veicoli elettrici.

**Considerato** che è intenzione di questa Amministrazione aderire a tale iniziativa;

**Ritenuto** quindi, necessario procedere all'approvazione dello schema del protocollo d'intesa da sottoscrivere tra le parti, il quale allegato alla presente delibera ne forma parte integrante e sostanziale;

*Tutto ciò premesso,*

**Visto** il parere di regolarità tecnica espresso favorevolmente ai sensi dell'art.49 del D.Lgs. n.267/2000 e ss.mm.ii.;

### PROPONE

1. Di aderire all'iniziativa promossa dalla soc. Enel X Mobility s.r.l e contestualmente approvare lo schema di protocollo d'intesa che si allega alla presente deliberazione formandone parte integrante e sostanziale, da sottoscrivere tra il Comune di Qualiano e la medesima società per la realizzazione rete di ricarica per veicoli elettrici sul territorio comunale di Qualiano senza alcun onere finanziario a carico dell'Ente;
2. Di demandare, congiuntamente al Responsabile del Settore LL.PP. e al Responsabile del Settore della P.M., l'avvio di tutte le attività necessarie per conseguire l'obiettivo amministrativo di che trattasi e di consentire al Comune di attuare gli impegni di cui all'art.4 del medesimo protocollo d'intesa.

### LA GIUNTA COMUNALE

**Vista** la proposta di deliberazione suindicata;  
**Ritenuta** la stessa meritevole di approvazione;  
**Acquisiti** i pareri di cui al D.Lgs. 267/2000;

A voti unanimi

### DELIBERA

Di dare atto della narrativa che precede e per l'effetto:

1. Di aderire all'iniziativa promossa dalla soc. Enel X Mobility s.r.l e contestualmente approvare lo schema di protocollo d'intesa che si allega alla presente deliberazione formandone parte integrante e sostanziale, da sottoscrivere tra il Comune di Qualiano e la medesima società per la realizzazione rete di ricarica per veicoli elettrici sul territorio comunale di Qualiano senza alcun onere finanziario a carico dell'Ente;
2. Di demandare, congiuntamente al Responsabile del Settore LL.PP. e al Responsabile del Settore della P.M., l'avvio di tutte le attività necessarie per conseguire l'obiettivo amministrativo di che trattasi e di consentire al Comune di attuare gli impegni di cui all'art.4 del medesimo protocollo d'intesa.

**PROTOCOLLO D'INTESA**  
**PER LA REALIZZAZIONE DI UNA RETE DI RICARICA**

Tra

Enel X Mobility S.r.l., sede legale in Roma, Viale di Tor di Quinto 45\47, Codice Fiscale e Partita IVA 14553401002, avente socio unico Enel X S.r.l., Codice Fiscale e Partita IVA 09945270966, rappresentata da ....., in qualità di ..... (di seguito più brevemente denominata “Enel”), – da una parte –

e

Comune di QUALIANO con sede legale Via ....., codice fiscale ..... in questo atto rappresentata da ..... in qualità di ..... domiciliato per la carica ed ai fine del presente atto ove sopra (di seguito per brevità COMUNE) – dall'altra parte –

di seguito definite congiuntamente le “Parti” e disgiuntamente la “Parte”.

**PREMESSO CHE**

- La mobilità urbana rappresenta, per l'Unione Europea, un fattore di crescita e occupazione, oltre che un presupposto indispensabile per una politica di sviluppo sostenibile, tanto che la Commissione Europea ha adottato nel 2011 il “Libro Bianco - Tabella di marcia verso uno spazio unico europeo dei trasporti - Per una politica dei trasporti competitiva e sostenibile” allo scopo di promuovere il dibattito sui grandi temi e criticità della mobilità e ricercare, in collaborazione con tutte le parti interessate, soluzioni efficaci e percorribili per lo sviluppo di sistemi di mobilità sostenibile;
- In tutta Europa il trasporto continua a contribuire all'inquinamento atmosferico, all'aumento delle emissioni di gas serra e a numerosi impatti ambientali, come è evidenziato nel rapporto TERM 2011 (Transport and Environment Reporting Mechanism) “Transport indicators tracking progress towards environmental targets in Europe” pubblicato dall'Agenzia Europea per l'Ambiente EEA;
- Il 28 aprile 2010 la Commissione europea ha inviato una comunicazione agli Stati membri – COM(2010)186 – sollecitando interventi di riduzione delle emissioni nocive nell'atmosfera e di ammodernamento dei sistemi stradali urbani ed extra-urbani ed indicando la realizzazione di reti

infrastrutturali per la ricarica di veicoli elettrici sui territori nazionali come obiettivo prioritario e urgente nell'ottica di tutelare la salute e l'ambiente;

- La Legge del 7 agosto 2012, n. 134 ha previsto, al Capo IV bis, disposizioni finalizzate a favorire lo sviluppo della mobilità sostenibile, attraverso misure volte a favorire la realizzazione di reti infrastrutturali per la ricarica dei veicoli alimentati ad energia elettrica e la sperimentazione e la diffusione di flotte pubbliche e private di veicoli a basse emissioni complessive, con particolare riguardo al contesto urbano, nonché l'acquisto di veicoli a trazione elettrica o ibrida;
- Il Piano Nazionale Infrastrutturale per la ricarica dei veicoli alimentati ad energia elettrica (approvato il 9 luglio 2013 ai sensi dell'art. 17-septies della succitata Legge n. 134/2012) e suoi successivi aggiornamenti definisce le linee guida per garantire lo sviluppo unitario del servizio di ricarica dei veicoli alimentati ad energia elettrica nel territorio nazionale, sulla base di criteri oggettivi che tengono conto dell'effettivo fabbisogno presente nelle diverse realtà territoriali, valutato sulla base dei concorrenti profili della congestione di traffico veicolare privato, della criticità dell'inquinamento atmosferico e dello sviluppo della rete stradale urbana ed extraurbana e di quella autostradale;
- Il 25 gennaio 2013 la Commissione europea ha emanato una proposta di "Direttiva sulla realizzazione di una infrastruttura per i combustibili alternativi";
- La proposta di Direttiva suddetta contemplava un elenco organico di misure volte a promuovere la diffusione sul mercato europeo dei combustibili alternativi, integrando altre politiche mirate a ridurre il consumo di petrolio e le emissioni di gas serra nel settore dei trasporti;
- L'assenza di un'infrastruttura per i combustibili alternativi e di specifiche tecniche comuni per l'interfaccia veicolo-infrastruttura era considerata un ostacolo notevole alla diffusione sul mercato dei combustibili alternativi e alla loro accettazione da parte dei consumatori;
- La "Direttiva 2014/94/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 22 ottobre 2014 (recepita con D.Lgs 257/2016) sulla realizzazione di un'infrastruttura per i combustibili alternativi" stabilisce un quadro comune di misure per la realizzazione di un'infrastruttura per i combustibili alternativi nell'Unione per ridurre al minimo la dipendenza dal petrolio e attenuare l'impatto ambientale nel settore dei trasporti;
- La Direttiva suddetta stabilisce, altresì, requisiti minimi per la costruzione dell'infrastruttura per i combustibili alternativi, inclusi i punti di ricarica per veicoli elettrici e i punti di rifornimento di gas naturale (GNL e GNC) e idrogeno, da attuarsi mediante i quadri strategici nazionali degli Stati

membri, nonché le specifiche tecniche comuni per tali punti di ricarica e di rifornimento, e requisiti concernenti le informazioni agli utenti;

- L'elettricità è un combustibile pulito, idoneo in particolare a favorire la diffusione dei veicoli ad alimentazione elettrica, compresi quelli a due ruote, negli agglomerati urbani con vantaggi in termini di miglioramento della qualità dell'aria e riduzione dell'inquinamento acustico;
- Le Parti considerano obiettivi prioritari il risanamento e la tutela della qualità dell'aria, tenuto conto delle importanti implicazioni sulla salute dei cittadini e sull'ambiente;
- Le Parti riconoscono che la mobilità elettrica presenta grandi potenzialità in termini di riduzione dell'inquinamento sia atmosferico che acustico e offre la possibilità di numerose applicazioni a livello cittadino, tra le quali la mobilità privata su due e quattro ruote, il trasporto pubblico, la logistica, la gestione delle flotte;
- Enel considera la mobilità elettrica una significativa opportunità per lo sviluppo sostenibile nel settore dei trasporti e ha avviato un ampio programma di ricerca e di investimenti al fine di supportarne l'affermazione e la crescita nel medio termine;
- Il Gruppo Enel ha ideato un sistema di infrastrutture intelligenti per la ricarica dei veicoli elettrici (di seguito IdR) composto da diversi modelli: "EV Charging Stations", ovvero "Pole Station", "Box Station", "Fast Recharge", "Fast Recharge Plus", "V2G Station";
- Tutti i modelli di IdR sono gestiti con le più avanzate tecnologie informatiche per il controllo e la gestione remota ("Electric Mobility Management") e in grado di rispondere alle attuali e future esigenze di una mobilità urbana evoluta e sostenibile.

**Tutto ciò premesso e considerato, le Parti come sopra rappresentate  
convengono quanto segue:**

## **1. PREMESSE**

Le premesse costituiscono parte integrante e sostanziale del presente Protocollo di Intesa.

## **2. OGGETTO**

Con il presente Protocollo (di seguito il "**Protocollo**") le Parti intendono disciplinare i reciproci obblighi in merito alla realizzazione di una rete di ricarica elettrica in ambito urbano.

### **3. IMPEGNI DI ENEL**

Enel si impegna a provvedere a propria cura e spese, direttamente o attraverso sue società controllate e/o collegate, alle seguenti attività:

- a) individuare congiuntamente al Comune all'interno del sito in oggetto, le aree dedicate alle installazioni delle stazioni di ricarica per veicoli elettrici;
- b) progettare le "Aree dedicate", composte dall'IdR e dagli stalli riservati alle auto durante l'erogazione del servizio;
- c) richiedere le autorizzazioni necessarie alla installazione fino a N.5 IdR;
- d) provvedere alla installazione delle IdR, che restano di proprietà di Enel X Mobility S.r.l.;
- e) esercire e gestire le IdR da remoto tramite la piattaforma EMM (Electric Mobility Management) sviluppata da Enel;
- f) provvedere al collegamento delle IdR con la rete elettrica pubblica;
- g) provvedere all'esecuzione di tutti i lavori di ripristino e di tutti gli interventi di adeguamento dell'area dedicata all'interno del parcheggio, necessari per l'installazione della infrastruttura;
- h) mantenere l'Infrastruttura di Ricarica di Enel, al fine di garantirne il perfetto funzionamento per l'intera durata del Protocollo, secondo quanto previsto dal piano di manutenzione ordinaria;
- i) provvedere alla realizzazione di opportuna segnaletica orizzontale;
- j) provvedere a tutte le attività di collaudo;
- k) assolvere ad ogni obbligo ed onere, tassa ed imposta relativa alla posa delle Infrastrutture di Ricarica;
- l) rimuovere le stazioni di ricarica e ripristinare lo stato dei luoghi nel caso in cui riceva richiesta scritta dal Comune laddove sia subentrato un fatto nuovo e imprevedibile, imposto da legge o regolamento.

### **4. IMPEGNI DEL COMUNE**

Il Comune s'impegna a:

- a) individuare le aree idonee, sia dal punto di vista funzionale sia dal punto di vista della visibilità, alla collocazione e installazione delle Infrastrutture di Ricarica da parte di Enel all'interno del sito di sua proprietà;
- b) mettere a disposizione gratuitamente le porzioni di suolo necessarie all'utilizzo delle IdR per veicoli elettrici per la durata del presente Protocollo;
- c) assicurare la necessaria collaborazione relativa al rilascio delle autorizzazioni necessarie per l'installazione e gestione a cura, spese e responsabilità di Enel medesima con la finalità di rispettare le scadenze congiuntamente convenute tra le parti;
- d) fare quanto in suo potere affinché gli stalli riservati al servizio di ricarica vengano occupati esclusivamente da veicoli elettrici in ricarica.

## **5. IMPEGNO DELLE PARTI**

Con il presente Protocollo le Parti si impegnano a garantire una stabile e fattiva collaborazione per la realizzazione di quanto previsto all'art. 2.

## **6. DURATA**

Il Protocollo è efficace dalla data di sottoscrizione e avrà durata di 8 anni, fatto salvo quanto previsto all'art.3 in caso di richiesta di rimozione da parte del Comune. Le parti si riservano sin d'ora, dopo una valutazione dei risultati raggiunti con la presente collaborazione, di prorogare, o rinnovare, la durata di detto accordo mediante semplice comunicazione da far pervenire prima della scadenza del Protocollo stesso.

## **7. COSTI**

Ciascuna parte si farà carico dei costi relativi alle attività che si impegna a svolgere in esecuzione del presente Protocollo.

## **8. NON ESCLUSIVITÀ**

Ciascuna Parte è libera di discutere o implementare programmi analoghi a quelli di cui al Protocollo con terze Parti o altri Enti Pubblici.

## **9. COMUNICAZIONE**

Le Parti si impegnano a sviluppare congiuntamente un adeguato piano di comunicazione in relazione all'infrastruttura di ricarica di cui al presente Protocollo. Pertanto, nessuna Parte farà alcuna comunicazione, annuncio pubblico, conferenza o comunicato stampa riguardo all'esistenza, contenuto, esecuzione né userà marchi o loghi dell'altra Parte o qualsiasi altro elemento identificativo di una Parte o relativo al presente Protocollo, senza aver prima ottenuto il consenso dell'altra Parte.

## **10. DIRITTI DI PROPRIETÀ INDUSTRIALE E INTELLETTUALE**

Il Comune prende atto e accetta che il gruppo Enel è il solo e unico titolare del know how relativo alla tecnologia e ai sistemi, brevettati o meno, riguardanti (i) la ricarica dei veicoli elettrici, compresi l'Infrastruttura di Ricarica e (ii) l' EMM Electric Mobility Management (inclusi tutti i dati tecnici, i disegni, i progetti, il design, le specifiche funzionali e tecniche, il software, il know-how, i brevetti, gli eventuali modelli di utilità, oltre a qualsiasi documento tecnico che faccia riferimento a quanto detto), che saranno rispettivamente sviluppati e fatti evolvere da Enel anche in relazione al presente Protocollo. Allo stesso modo, il Comune è e resterà l'esclusivo titolare dei dati, delle informazioni, commerciali e logistiche, riguardanti l'area di parcheggio di cui al presente Protocollo.

Pertanto ogni dato o informazione scambiato tra le Parti ai fini dell'esecuzione del Protocollo resterà di esclusiva titolarità della Parte che lo ha fornito o divulgato all'altra.

Le Parti si impegnano a rispettare scrupolosamente le prescrizioni normativamente applicabili in materia di tutela e protezione di dati, informazioni e diritti industriali, sia nelle attività oggetto del presente Protocollo che in quelle da esso discendenti.

## **11. RISERVATEZZA**

Il presente Protocollo, come pure tutte le informazioni e i dati che verranno scambiati tra le Parti relativamente alle rispettive aziende/prodotti/servizi e/o dei quali ciascuna delle Parti dovesse venire a conoscenza in virtù del suddetto Protocollo, sono strettamente confidenziali e ciascuna delle Parti si obbliga a non utilizzarli e a non divulgarne il contenuto a terzi in assenza del preventivo benestare scritto dell'altra Parte. Quanto sopra non si applica a quelle informazioni già disponibili al pubblico precedentemente alla data di sottoscrizione del Protocollo.

Ciascuna delle Parti in relazione agli obblighi di riservatezza sopra richiamati si obbliga a:

- utilizzare tali informazioni e dati esclusivamente per le finalità previste dal presente Protocollo;
- restituire o distruggere i dati riservati al termine del presente Protocollo e comunque in qualsiasi momento l'altra Parte ne dovesse fare richiesta;
- imporre i medesimi obblighi anche ai propri dipendenti ed ai terzi ausiliari utilizzati per l'adempimento del presente Protocollo;
- adottare ogni altra misura necessaria per garantire il loro rispetto.

Laddove per legge (quindi anche in caso di richiesta da parte di un Organo Giudiziario o di altra Autorità Pubblica) una Parte sia obbligata a fornire a terzi informazioni confidenziali attinenti all'altra Parte, la Parte obbligata a fornire tali informazioni dovrà:

- informare appena legalmente possibile di ciò per iscritto l'altra parte;
- limitarsi a fornire esclusivamente le informazioni richieste.

Le Parti convengono che qualsiasi comunicazione al pubblico o pubblicità che comprenda la citazione del presente Protocollo o comunque l'indicazione del rapporto costituito tra le Parti in relazione a quanto previsto del presente Protocollo, potrà avvenire solo previo accordo scritto tra le Parti circa la modalità ed il contenuto di tale pubblicità o comunicazione al pubblico.

## **12. TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

Ai sensi e per gli effetti del D.lgs. n. 196 del 30 giugno 2003 ("Codice Privacy"), le Parti si autorizzano reciprocamente al trattamento dei dati personali, anche con l'ausilio di mezzi elettronici

e/o automatizzati, unicamente per le attività necessarie e strettamente connesse alla corretta esecuzione della presente Protocollo. In ogni caso il Comune nell'esecuzione del Protocollo si atterrà ai principi ed alle regole contenuti nel Codice Privacy Enel, in vigore nel gruppo Enel dal 2014, Parimenti Enel nell'esecuzione del presente Accordo si atterrà ai principi ed alle regole contenuti nel Codice Privacy e sue s.m.e i.

### **13. LEGISLAZIONE APPLICABILE, CONTROVERSIE, FORO E VARIE**

Il presente Protocollo sarà governato e interpretato secondo la legge italiana. Qualsiasi controversia tra le Parti che non possa essere risolta amichevolmente relativa all'interpretazione, esecuzione, violazione, risoluzione o applicazione del presente Protocollo o che in qualsiasi modo sorga in relazione allo stesso, è devoluta alla competenza esclusiva del Tribunale di Roma.

Qualsiasi modifica o deroga del presente Protocollo dovrà essere apportata per iscritto dalle Parti.

Il Protocollo, che è stato liberamente negoziato tra le Parti in ogni suo patto e clausola, verrà sottoscritto in due originali, uno per ciascuna Parte.

### **14. RINVIO ALLE LEGGI**

Per quanto non previsto dal presente Protocollo, si fa rinvio alle leggi ed ai regolamenti vigenti in materia.

### **15. REGISTRAZIONE**

Il presente Protocollo è assoggettato ad Imposta di registro, ai sensi dell'art. 5, co. 4 della Tariffa Parte Prima allegata al Testo Unico delle disposizioni concernenti l'imposta del registro approvato con D.P.R 26 aprile 1986 n. 131 che saranno a carico di ES.

### **16. COMUNICAZIONI TRA LE PARTI**

Ogni necessario avviso, domanda o altro tipo di comunicazione richiesta o prevista del presente Protocollo dovrà essere inviata per iscritto e sarà considerata consegnata non appena ricevuta ai seguenti indirizzi:

**Per Enel:**

pec: [enelx@pec.enel.it](mailto:enelx@pec.enel.it)

**Per il Comune:**

pec: \_\_\_\_\_

#### **17. RESPONSABILITA' AMMINISTRATIVA, CODICE ETICO E MODELLO 231**

In coerenza con le norme ed i principi del decreto legislativo 8 giugno 2001 n. 231, del codice penale italiano, dell'US Foreign Corrupt Practices Act, dello UK Bribery Act 2010, dei trattati internazionali anti-corruzione quali la Convenzione dell'Organizzazione per la Cooperazione e lo Sviluppo Economico sulla lotta alla corruzione dei pubblici ufficiali stranieri nelle operazioni economiche internazionali e la Convenzione delle Nazioni Unite contro la corruzione nonché di ogni altra normativa anticorruzione comunque applicabile alle Parti, ciascuna delle Parti si impegna ad astenersi dall'offrire, promettere, elargire o pagare, direttamente o indirettamente, denaro o altra utilità ad un pubblico ufficiale o a qualsivoglia altro terzo, con lo scopo, in relazione allo svolgimento delle attività di cui al Protocollo, di conseguire un vantaggio o beneficio improprio e/o per influenzarne un atto, una decisione o un'omissione.

Con riguardo all'esecuzione del Protocollo, ciascuna delle Parti si impegna altresì ad astenersi dall'accettare offerte e/o promesse, comunque denominate, di denaro o altra utilità in violazione delle norme e convenzioni citate al precedente comma.

L'inosservanza, anche parziale, delle pattuizioni di cui al presente articolo 15 costituirà grave inadempimento del Protocollo e darà facoltà a ciascuna Parte non inadempiente di risolverlo, ai sensi e per gli effetti di cui all'art. 1456 del codice civile, mediante lettera raccomandata a/r. In tale evenienza la Parte inadempiente terrà l'altra Parte indenne e manlevata avverso qualsiasi danno, costo onere o spesa, comunque denominato, in cui essa dovesse incorrere, anche per effetto di pretese i terzi, in conseguenza dell'inadempimento.

**OGGETTO:** Approvazione protocollo d'intesa con la soc. ENEL X Mobility s.r.l. per la realizzazione di una rete di ricarica per veicoli elettrici sul territorio comunale di Qualiano.

### PARERE DI REGOLARITA' TECNICA

Si esprime parere Favoreai sensi dell'art 49, comma 1, del d. lgs. n. 267/2000,  
si esprime sulla presente proposta di deliberazione parere:

**FAVOREVOLE**

**NON FAVOREVOLE** per i seguenti motivi :

Qualiano, 23/11/2018



**IL RESPONSABILE DI SETTORE**

### PARERE DI REGOLARITA' CONTABILE

ai sensi dell'art.49, comma 1, del d. lgs. n. 267/2000,  
si esprime sulla presente proposta di deliberazione parere:

**FAVOREVOLE**

**NON FAVOREVOLE** per i seguenti motivi :

**ATTO ESTRANEO AL PARERE CONTABILE** in quanto non comporta riflessi diretti o indiretti sulla situazione economico - finanziaria o sul patrimonio dell'ente

Qualiano, \_\_\_\_\_

**IL RESPONSABILE DEL SETTORE FINANZIARIO**

OGGETTO: Approvazione protocollo d'intesa con la soc. ENEL x Mobility s.r.l. per la realizzazione di una rete di ricarica per veicoli elettrici sul territorio comunale di Qualiano

Del che si è redatto il presente verbale che, approvato, viene così sottoscritto.

IL SINDACO

f.to dott. De Leonardis Raffaele

IL SEGRETARIO GENERALE

f.to dr. Alessandro Tafuri

PER COPIA CONFORME:

IL SEGRETARIO GENERALE  
Dr. Alessandro Tafuri

Visti gli atti d'ufficio

SI ATTESTA

- Che la presente deliberazione:

viene pubblicata all'albo pretorio on line di questo Comune, ai sensi dell'art. 124 comma 1 del d. lgs. n. 267/2000, per 15 giorni consecutivi a partire dal 22/11/2015

viene comunicata con lettera prot. n. 15096 in data 27/11/2015 ai Signori Capigruppo consiliari ai sensi dell'art. 125 del d. lgs. n. 267/2000.

- Che la presente deliberazione è divenuta esecutiva il 23/11/2015

[ ] non essendo soggetta a controllo ed essendo decorsi dieci giorni dalla sua pubblicazione (art. 134, comma 3, del d. lgs. n. 267/2000);

[ ] perché dichiarata immediatamente eseguibile (art. 134, comma 4, del d. lgs. n. 267/2000).

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO  
f.to: Antonio Iuffredo

IL SEGRETARIO GENERALE  
f.to: dr. Alessandro Tafuri