

Modifiche introdotte nella versione 1.0.1 delle Specifiche di contenuto di riferimento PELL - illuminazione pubblica

Il presente documento raccoglie, puntualmente, le variazioni intercorse rispetto alla versione iniziale della Specifica PELL-IP (23 luglio 2018). Ogni modifica, proposta ed approvata nell'ambito del GdL AgID-ENEA, scaturisce da tre ordini di fattori:

- correzione refusi;
- occorrenze scaturite in fase di produzione e fornitura dati;
- evidenze implementative utili al raggiungimento degli obiettivi del progetto PELL-IP.

14/09/2018

Versione 1.0.1 dell'14 settembre 2018 – approvata dal Gruppo di lavoro AgID - ENEA

MODIFICHE RISPETTO ALLA VERSIONE PRECEDENTE

- pag. 14 – CLASSE: Pod – anagrafica del punto di prelievo dell'elettricità (POD_A - 070802) – modificata descrizione dell'attributo "07080202 POD_A_TOP toponimo stradale pod", diventa: Nome della strada, via o piazza o largo, etc., comprensivo di apposizione. Unitamente all'attributo "07080203 - POD_RIF" fornisce indicazioni sulla localizzazione del POD.
- pag.16. – CLASSE: Pod – consumi (POD_C - 070803) – modificata la definizione dell'attributo "07080306 POD_C_KWI potenza installata", diventa: indica la potenza [kW] installata a livello di POD al lordo delle perdite di rete e degli ausiliari dell'impianto.
- pag.16. – CLASSE: Pod – consumi (POD_C - 070803) – modificata la tipologia dell'attributo "07080308 POD_C_COS", diventa: Real.
- pag.16. – CLASSE: Pod – consumi (POD_C - 070803) – modificata la tipologia dell'attributo "07080309 POD_C_KWC", diventa: Integer.
- pag. 22 – CLASSE: Dati tecnici quadro elettrico (QE_DT - 070806) – correzione della definizione dell'attributo "07080607 QE_DT_IP13 indice ipei (cam 2013)", diventa: indice parametrizzato di efficienza dell'impianto di illuminazione pubblica.
- pag. 23 – CLASSE: Dati tecnici quadro elettrico (QE_DT - 070806) – correzione della definizione dell'attributo "07080608 QE_DT_IP18 indice ipei* (cam 2018)", diventa: indice parametrizzato di efficienza dell'impianto di illuminazione pubblica.
- pag. 30 – CLASSE: Punto luce – installazione (PL_IS - 070809) – modificata la tipologia dell'attributo "07080903 ZO_ID id zona omogenea", diventa: String (50).
- pag. 32 – CLASSE: Punto luce – installazione (PL_IS - 070809) – modificato il "ruolo" Psdipi, diventa: Psdipi [1..*]: PL_SL inverso Padips [1].
- pag. 39/40 – CLASSE: Punto luce – sorgente luminosa (PL_SL - 070811) – correzione codifica di tutti gli attributi della Classe in oggetto. Detta correzione riguarda l'adeguamento della 5° e 6° cifra del codice di ogni attributo, che da 10 diventa 11.
- pag. 40 – CLASSE: Punto luce – sorgente luminosa (PL_SL - 070811) – modificato il "ruolo" Padips, diventa: Padips [1]: PL_IS inverso Psdipi [1..*].
- Pag. 46 – CLASSE: Zone omogenee (ZO - 070812) – correzione del nome dell'attributo enumerato "07081216 ZO_MAR", diventa: presenza di marciapiede.
- Pag. 46 – CLASSE: Zone omogenee (ZO - 070812) – correzione dominio di valori dell'attributo enumerato "07081218 ZO_DS_S distribuzione stradale degli apparecchi".
- Pag. 48 – CLASSE: Zone omogenee (ZO - 070812) – correzione della definizione della componente spaziale "070812102 ZO_EXT", diventa: poligoni rappresentativi dell'area illuminata stimata (derivati dagli attributi "07081210 – ZO_LUNG – lunghezza del reticolo di riferimento" e "07081211 – ZO_LARG – larghezza del reticolo di riferimento") aventi lo stesso toponimo di riferimento (attributo "07081226 - ZO_AI_UB – ubicazione area illuminata").
- pag. 48 – CLASSE: Zone omogenee (ZO - 070812) – modificata la codifica di alcuni attributi secondo la corrispondenza seguente:
 - la codifica dell'attributo ZO_AI_ID diventa 07081226
 - la codifica dell'attributo ZO_ID diventa 07081227
 - la codifica dell'attributo ZO_AI_UB diventa 07081228