Elementi	MAR 25 26 27 28 29 30 31	APR 1 2 3 4 5 6 7	APR 8 9 10 11 12 13 14	APR 15 16 17 18 19 20 21	APR 22 23 24 25 26 27 28	MAG 29 30 1 2 3 4 5	MAG 6 7 8 9 10 11 12	MAG 13 14 15 16 17 18 19	MAG 20 21 22 23 24 25 :	MAG 26 27 28 29 30 31 1	2 3 4
☑ BG-1 1.1.1.1. Ricerca delle opzioni di videocamere di											
☑ BG-2 1.1.1.2. Valutazione delle specifiche tecnicheo											
☑ BG-3 1.1.1.3. Selezione finale e approvazione											
☑ BG-4 1.1.2.1. Sviluppo di piani di posizionamento die											
☑ BG-5 1.1.2.2. Installazione fisica delle videocamere											
☑ BG-6 1.1.2.3. Test di copertura e qualità dell'immagi											
☑ BG-7 1.2.1.1. Identificazione dei tipi di sensori neces											
☑ BG-8 1.2.1.2. Comparazione dei fornitori di sensori											
☑ BG-9 1.2.1.3. Acquisto dei sensori selezionati											
☑ BG-10 1.2.2.1. Installazione e montaggio dei sensori											
☑ BG-11 1.2.2.2. Calibrazione iniziale dei sensori sul ca											
☑ BG-12 1.2.2.3. Sincronizzazione con output delle vio											
☑ BG-13 1.2.2.4. Verifica finale e validazione del sistem		1									
☑ BG-40 Milestone 1											
☑ BG-14 2.1.1.1. Sviluppo di algoritmi per la riduzione											
☑ BG-15 2.1.1.2. Implementazione di filtri di migliorada											
☑ BG-16 2.1.2.1. Programmazione di algoritmi per il dia											
☑ BG-17 2.1.2.2. Validazione dell'accuratezza dell'algo											
☑ BG-18 2.2.1.1. Design di reti neurali profonde											
BG-19 2.2.1.2. Addestramento con set di dati annot											
☑ BG-20 2.2.2.1. Tuning dei parametri											
☑ BG-21 2.2.2.2. Test di validazione incrociata											
☑ BG-22 2.2.2.3. Integrazione con il sistema di acquias											
☑ BG-41 Milestone 2											
☑ BG-23 3.1.1.1. Creazione di wireframes e prototipi											
☑ BG-24 3.1.1.2. Sviluppo front-end della dashboard											
☑ BG-25 3.1.2.1. Implementazione di widget dinami jate											
BG-26 3.1.2.2. Integrazione con il flusso di dati in te											
☑ BG-27 3.2.1.1. Sviluppo di template di rapporti											
✓ BG-28 3.2.1.2. Automatizzazione della generaziodia											
✓ BG-29 3.2.2.1. Implementazione di funzionalità di ar											
☑ BG-30 3.2.2.2. Sviluppo di strumenti di ricerca e elec											
☑ BG-42 Milestone 3											
 ☑ BG-31 4.1.1.1. Implementazione del sistema di auter ☑ BG-32 4.1.1.2. Integrazione di protocolli di sicurezza 											
☑ BG-32 4.1.1.2. Integrazione di protocolii di sicurezza ☑ BG-33 4.1.2.1. Crittografia dei dati sensibili										_	
✓ BG-34 4.1.2.2. Audit di sicurezza periodici											
✓ BG-35 4.2.1.1. Sviluppo di opzioni di personalizzazio											
✓ BG-36 4.2.1.2. Implementazione delle preferenze si											
☑ BG-37 4.2.1. Sviluppo di un sistema di notifiche											
✓ BG-38 4.2.2.2. Integrazione delle notifiche con il die											
✓ BG-44 Dummy											
✓ BG-44 Dummy ✓ BG-43 Milestone 4											
☑ bG-43 Milestone 4											